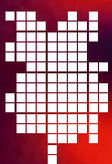


MADE

IN DÜREN

HEFT 02



win.DN
WIRTSCHAFTS- UND
INNOVATIONSNETZWERK DÜREN

EIN MAGAZIN DER INDUSTRIE-INITIATIVE DÜREN



INHALTSVERZEICHNIS

VORWORT DER HERAUSGEBER	2
BEGRÜSSUNG DER VEREINIGTEN INDUSTRIEVERBÄNDE	3
WIN.DN – WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG FÜR DÜREN	4
VEREINIGTE INDUSTRIEVERBÄNDE	5
INDUSTRIE-INITIATIVE DÜREN	6
MOBILITÄTSWENDE – MADE IN DÜREN	8
WIRTSCHAFTSSTANDORT DÜREN	10
INDUSTRIE- UND GEWERBEFLÄCHEN IN DÜREN	14
DÜREN.DIGITAL NETWORK	17
WAS DÜREN AUSZEICHNET? LEBENSQUALITÄT.	18
ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN IN DÜREN	20

► SCHULSTADT DÜREN

BERUFSKOLLEG FÜR TECHNIK DÜREN	22
BERUFSKOLLEG KAUFMÄNNISCHE SCHULEN DES KREISES DÜREN	24
NELLY-PÜTZ BERUFSKOLLEG	25
ALLIANZ FÜR AUS- UND WEITERBILDUNG DÜREN	26
FH AACHEN	28

► PAPIERINDUSTRIE

SCHOELLERSHAMMER	30
RÖSSLER	32
KANZAN	34
REFLEX	36
CREAPAPER	37
METSÄ TISSUE	38
PURPURLAB	39
HEIMBACH	40

► MASCHINEN- & METALLINDUSTRIE

GKD – GEBR. KUFFERATH	42
KRAFFT WALZEN	44
IMI Z&J	46
BELLMER KUFFERATH	48
HERPERTZ-PRÄZISION	49
MÜLLER MASCHINENTECHNIK	50

► CHEMIE

CWS LACKFABRIK	52
JULIUS HOESCH	54
MACHEREY-NAGEL	56
GRACE	58

► WEITERE INDUSTRIE

NEAPCO	60
CAT RECONTEC	62
ISOLA	63
SIMSERVICES	64

► PARTNER DER INDUSTRIE

SPARKASSE DÜREN	66
STADTWERKE DÜREN	68
ROUETTE ESSER	70
MARX GRUPPE	72
GEPE GEBÄUDEDIENSTE PETERHOFF	73
PTS ANLAGENTECHNIK	74
RURTALWERKSTÄTTEN	75
KRINGS & SIEGER	76
LÜCK + WAHLEN	77
MOELLER INTERNATIONALE SPEDITION	78
PECKS-DRUCK	79

VORWORT DER HERAUSGEBER

Die Stadt Düren ist seit Jahrhunderten ein starker Industriestandort. Zahlreiche unterschiedliche Branchen haben sich an der Rur angesiedelt, die dadurch zur Lebensader unserer schönen Stadt geworden ist. Vor allem die Papierindustrie hat maßgeblich zu Wachstum, Stabilität und Wohlstand beigetragen. Nirgendwo sonst in Deutschland gibt es eine vergleichbare Konzentration von Industrieunternehmen, die den Werkstoff Papier produzieren und weiterverarbeiten. Doch auch die Metall-, Chemie- und Automobilindustrie sind stark in Düren vertreten.

Über ein Viertel aller sozialversicherungspflichtigen Beschäftigten in Düren arbeiten in der Industrie. Gemeinsam erwirtschaften sie mehr als ein Drittel der städtischen Bruttowertschöpfung. Oft handelt es sich hierbei um energieintensive Unternehmen, deren Produktion stark auf stabilen und preisgünstigen Strom angewiesen ist. Nicht nur deshalb stellt der Ausstieg aus der Kohleverstromung eine große Herausforderung für den Industriestandort Düren dar.

Zahlreiche Menschen, die in der Stadt Düren leben, wohnen und arbeiten, sind direkt oder indirekt von den Tagebauen und Kraftwerken des Rheinischen Braunkohlereviere abhängig. Altbewährte Wertschöpfungsketten, langjährig genutzte Synergieeffekte, relevante Investitionssummen und sicher geglaubte Kaufkraftprognosen werden an die neuen Gegebenheiten angepasst werden müssen. Für den Wirtschaftsstandort Düren ist diese Tatsache allerdings auch eine Zukunftschance, die wir nutzen müssen.

Die Industrieunternehmen in der Stadt zeichnen sich durch hervorragende Kreativität und Innovationskraft aus. Viele Dürener Betriebe haben in ihrem Fachgebiet die Weltmarktführerschaft inne. Die hier hergestellten Produkte sind in hohem Maße spezialisiert und zeichnen sich durch eine exzellente Qualität aus. Daher verwundert es nicht, dass sie auch bis an das andere Ende der Welt exportiert werden.

Tausende Arbeits- und Ausbildungsplätze werden von der Dürener Industrie angeboten, die sich in ihrem täglichen Arbeitsalltag jedoch zuweilen stark voneinander unterscheiden. Die Vielfältigkeit der industriellen Berufstätigkeiten ist über alle Qualifikationsniveaus hinweg breit gefächert. Diese Diversität ist eine Stärke und steigert die Attraktivität der industriellen Arbeitsplätze in Düren. Wir sind zurecht stolz auf die Produkte, die in unserer Stadt unter der Marke „Made in Düren“ hergestellt werden.

Zugleich schätzen wir aber auch, dass die in Düren ansässigen Industrieunternehmen unsere Stadt nicht nur als bloßen Wirtschaftsstandort sehen. Ein enormes Engagement in sozialen und kulturellen Bereichen unseres Stadtlebens zeichnet die Dürener Industrie traditionell aus. Mit diesem beispiellosen Einsatz für viele Vereine und verschiedenste Veranstaltungen tragen die Unternehmen zum Zusammenhalt unserer Stadtgesellschaft bei.

Dem verdient Dank und Respekt.



Paul Larue
Paul Larue

Bürgermeister und Vorsitzender
der Gesellschafterversammlung



Henner Schmidt
Henner Schmidt

Aufsichtsratsvorsitzender
der WIN.DN GmbH



Thomas Hissel
Thomas Hissel

Hauptgeschäftsführer
der WIN.DN GmbH

LIEBE DÜRENER, LIEBE LESER,

in unserer Region, zentral in der Mitte Europas gelegen, haben wir im Dürener Raum eine hohe Anzahl herausragender Spitzenunternehmen. Diese zeichnen sich durch innovative Produkte aus, die ihresgleichen im internationalen Wettbewerb suchen. Wirkliche „Hidden Champions“, wie es heute heißt.

Die Wirtschaftskraft, die von unserer Dürener Industrie ausgeht, ist ein ganz bedeutender Faktor für den Wohlstand in unserer Region. Viele unserer Unternehmen sind seit Generationen inhabergeführt und damit ein Stabilitätsfaktor für sichere Arbeitsplätze – ein zentrales Anliegen der Vereinigten Industrieverbände (VIV). Deshalb muss und soll der Leitspruch der VIV: „Industrie ist nicht alles, aber ohne Industrie ist alles nichts“ auch in Zukunft gelten.

Das Magazin „Made in Düren“ gibt Ihnen einen Einblick in einige dieser innovativen Unternehmen und einen Überblick über die Vielfalt und Stärke der Dürener Industrie.

Es liegt uns am Herzen, immer wieder zu verdeutlichen, dass die Wertschöpfung für unser Gemeinwesen in hohem Maße durch die Industrie erfolgt. Die Arbeitsplätze hier sind Basis für unser aller Lebensqualität und Wohlstand.

Außerdem möchten wir unsere junge Generation ermutigen, sich gezielt für eine Ausbildung in der Industrie zu bewerben. Die verschiedenen Branchen bieten hochinteressante und sehr gut bezahlte Ausbildungsberufe an. Insbesondere im technischen Bereich suchen die Unternehmen motivierte und qualifizierte Jugendliche, die Spaß an einer abwechslungsreichen und anspruchsvollen Aufgabe haben. Und auch im kaufmännischen Bereich oder beim akademischen Nachwuchs freuen wir uns auf jeden, der mit uns die Zukunft unserer Unternehmen mitgestalten möchte.

Lassen Sie sich inspirieren von Unternehmensgeschichten „Made in Düren“.

Lernen Sie Ihre Stadt aus einer neuen Perspektive kennen. Ich bin sicher, dass Sie dabei viel Interessantes und Neues entdecken werden.



Hans-Helmuth Schmidt

Hans-Helmuth Schmidt
Vorsitzender der Vereinigten Industrieverbände
von Düren, Jülich, Euskirchen und Umgebung e.V.

WIN.DN GMBH

WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG FÜR DÜREN



Die Wirtschaftsförderungsgesellschaft WIN.DN hat als Tochterunternehmen der Stadt Düren die Aufgabe mit kompetenter Beratung Dürener Unternehmen und ihre Beschäftigten sowie Gründerinnen und Gründer zu unterstützen. Ziel ist die Schaffung und der Erhalt von Arbeitsplätzen in Düren, die Stärkung der unternehmerischen Wettbewerbsfähigkeit sowie die Verbesserung des Wirtschaftsstandorts Düren.

Als Vermittler zwischen Politik, Verwaltung und Wirtschaft setzen wir uns für die Belange der Dürener Unternehmen ein und verstehen uns als deren Dienstleister. Für uns sind Serviceorientierung und Kundenfreundlichkeit die Grundvoraussetzung für ein erfolgreiches Arbeiten.

Wir haben für Sie, als Dürener Unternehmerin und Unternehmer, Mitarbeiterin und Mitarbeiter, Gründerin und Gründer, immer ein offenes Ohr.

KONTAKT



WIN.DN GmbH
Am Langen Graben 1, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 69540 00
Fax: +49 2421 69540 29
info@windn.de

➔ www.windn.de

Die WIN.DN unterstützt als One-Stop-Shop Ihr Unternehmen,

- um sich neu am Standort anzusiedeln durch die kostenlose Vermittlung von städtischen und privaten Gewerbegrundstücken und -immobilien,
- um sich am Standort zu erweitern und Arbeitsplätze zu schaffen durch die Begleitung in Genehmigungsverfahren (Behördenlotse),
- um wettbewerbsfähiger am Standort zu werden durch die Vernetzung zu Themen wie Forschung und Entwicklung, Mobilität und Energieeffizienz, Fachkräfte und Fördermittel,
- um den (Industrie-)Standort und seine Produkte „Made in Düren“ noch bekannter zu machen durch Öffentlichkeitsarbeit, Marketing sowie Veranstaltungen und Messen.

Die WIN.DN ist darüber hinaus mit seinen Partnern in Düren und der Region im Bereich Tourismus sowie Citymanagement tätig und entwickelt gemeinsam mit seinen Nachbarkommunen neue interkommunale Gewerbe- und Industriegebiete.



Vereinigte Industrieverbände
von Düren, Jülich, Euskirchen und Umgebung e.V.



INDUSTRIE
WASSER
UMWELTSCHUTZ e.V.

HAUS DER INDUSTRIE

BERATUNGSKOMPETENZ FÜR WIRTSCHAFTSUNTERNEHMEN



© Foto: VIV/Claudia Veith

Düren ist eine traditionelle Industriestadt. „Made in Düren“ sind deshalb auch zwei Industrieverbände, die im Haus der Industrie beheimatet sind: Die Vereinigten Industrieverbände von Düren, Jülich, Euskirchen und Umgebung e.V. und der Industrie-Wasser-Umweltschutz e.V.

Das Team im Haus der Industrie bietet Wirtschaftsunternehmen in vielfältiger Weise Unterstützung. Darüber hinaus sind unsere Verbände eine Plattform für die Diskussion wirtschaftlicher Themen. Wir sind die Heimat unserer Wirtschaftsszene.

Vereinigte Industrieverbände

Als Dach von fünf Arbeitgeberverbänden gestalten die Vereinigten Industrieverbände seit über 100 Jahren die Tarifpolitik in den Bereichen der Papier erzeugenden Industrie, der Papier, Pappe und Kunststoffe verarbeitenden Industrie, der Metallindustrie und der Textilindustrie mit. Wirtschaftsbetriebe, die nicht zu diesen Industriezweigen gehören, sind Mitglied im Verband der Chemischen und Gemischten Industrie. Drei spezialisierte Juristen beraten die Mitgliedsunternehmen in allen Fragen des Arbeitsrechts bis hin zum Mitarbeiterdatenschutz. Sie vertreten auch vor den Arbeitsgerichten. Ein Wirtschaftsingenieur bietet Hilfestellungen bei arbeitswirtschaftlichen und betriebsorganisatorischen Themen. Eine Mitarbeiterin betreut den Bereich Bildungs- und Öffentlichkeitsarbeit, der wegen des Fachkräftemangels derzeit an besonderer Bedeutung gewinnt. Mit der Konzertreihe der

Industriekonzerne engagieren sich die Vereinigten Industrieverbände auch im Kulturbereich der Stadt.

Industrie-Wasser-Umweltschutz e.V.

Zwei auf das öffentliche Recht und insbesondere Umweltrecht spezialisierte Rechtsanwälte beraten und vertreten Unternehmen auch gerichtlich beispielsweise in den Bereichen Bauplanungsrecht, Bauordnungsrecht, Immissionsschutzrecht, Wasserrecht, Abfallrecht, Bodenschutzrecht, Naturschutzrecht sowie Abgabenrecht. Der über 90 Jahre existierende Verband bietet zudem Fortbildungslehrgänge für Umweltbeauftragte an. Der Weg zu einer Genehmigung ist heute oft schwieriger als je zuvor. Die Leistungen des Verbandes haben für Unternehmen deshalb an Bedeutung gewonnen.

KONTAKT



Vereinigte Industrieverbände von Düren,
Jülich, Euskirchen und Umgebung e.V.
Industrie-Wasser-Umweltschutz e.V.

Tivolistraße 76, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 4042 0
info@vivdueren.de
info@iwu-dueren.de



➔ www.vivdueren.de
www.iwu-dueren.de

INDUSTRIE-INITIATIVE DÜREN

Die Grundidee der Industrie-Initiative Düren basiert auf dem Gedanken, dass man nur durch das Zusammenspiel der Industrieunternehmen den Industriestandort Düren nachhaltig voranbringen kann. Angesprochen sind in dieser Initiative größere, im Stadtgebiet produzierende Unternehmen der unterschiedlichsten Branchen wie der Maschinenbau, die Papier- und Textilindustrie, Elektro- und Metallindustrie, aber auch Automotive und Chemie.

Ziel der ersten Veranstaltungen war es zunächst die wichtigen Themenfelder zu identifizieren und Problemstellungen, aber auch Lösungsansätze zu sammeln. Hierzu diente insbesondere das World Café am 18.01.2018 in der Fabrik für Kultur und Stadtteil „Becker & Funck“, bei dem an fünf Thementischen in drei Runden rund 50 Unternehmensvertreter der Dürener Industrie die Gelegenheit hatten, sich über Verkehr, Fachkräfte, Flächen, Innovation und Industrieakzeptanz auszutauschen und erste Ideen und Hinweise zu sammeln.

Im weiteren Verlauf des Jahres 2018 fanden Workshops in kleineren Gruppen von vier bis zehn Unternehmensvertretern in den Räumlichkeiten der WIN.DN statt, um Problemstellungen genauer unter die Lupe zu nehmen und mit konkreten Projektentwicklungen anzugehen.

IDEEN DER INDUSTRIE-INITIATIVE

Gewerbeflächen:

- Sicherstellung von industriellen Erweiterungsoptionen
- Bedarfsgerechte Neuausweisung von Gewerbeflächen
- Verstärkte Ausweisung von Industrieflächen
- Errichtung attraktiver digitaler Infrastruktur und Verkehrsinfrastrukturen
- Weiterführung interkommunaler Kooperationen

Fachkräfte:

- Veranstaltung „Jobs in Düren“ in Kooperation mit der Bundesagentur für Arbeit und der Jobcom Düren
- Überregionale Imagekampagne („Jobs in der Dürener Industrie“)
- Ansprache von Auspendlern eine Arbeitsstelle in Düren aufzunehmen
- Verstärkte Hochschulkooperationen (Werksstudenten, Stipendien)
- Infoangebote für neue Fachkräfte und Events (Newcomer-Service)

Ausbildung:

- Unterstützung beim Thema Einstiegsqualifizierung und Teilzeitausbildungen
- Kooperationen mit Schulen initiieren und lebendig halten
- Image-Offensive für Ausbildungen in der Industrie mit Ausbildungsbotschaftern
- „Nacht der Ausbildung“ im Rahmen der „Langen Nacht der Industrie“
- Einrichtung von Langzeitpraktika als Ausbildungsvorbereitung

Wichtig war hierbei Ideen zu entwickeln, bei denen die Unternehmen selbst viel beitragen können, um durch das eigene Engagement ein nachhaltiges Commitment für den Standort zu demonstrieren und hierdurch die Industrieakzeptanz weiter zu verbessern.

Je nach Thema erfolgte zunächst eine Einordnung über statistische Kennzahlen oder Best Practice Beispiele anderer Industriestandorte. Unterstützt wurden die beteiligten Unternehmen durch externe Moderatoren aus dem jeweiligen Themenfeld wie etwa der Agentur für Arbeit, der IHK Aachen, der AGIT sowie der WIN.DN.

Im Rahmen eines zweiten World Cafés wurden am 16.01.2019 unter Beteiligung der kommunalen Politik der Stadt Düren die Workshop Ergebnisse bewertet und inhaltlich wie zeitlich priorisiert.

Alle Ideen und konkreten Projektvorschläge wurden in einer schriftlichen Dokumentation festgehalten und bilden die Grundlage für die Dürener Industrie Agenda, die im Herbst 2019 erscheint.

Verkehr:

- Entwicklung eines Pre-Gating LKW Parkplatzes zur Vermeidung von Parksuchverkehren und illegalem Parken
- 3. Gleis auf der Bahnstrecke zwischen Köln und Aachen
- Zügige Fertigstellung B56n Nord
- Neubau B399n zur besseren Erschließung der Industriestandorte entlang der Rur

Industrieakzeptanz:

- Ausstellung von Produkten der Dürener Industrie
- Entwicklung von Give-Aways „Made in Düren“
- Neuauflage der Broschüre „Made in Düren“
- Veranstaltung „Politik-Betrieb“ – Sensibilisierung der Politik für Industrie

Innovation:

- Open Innovation Netzwerke für Dürens Industrie gründen (Innovationen in der Verpackungsindustrie, Virtual/Augmented Reality Netzwerk)
- Entwicklung des Innovation Center Düren als Ort für Startups, Industrie und Hochschulen
- Emmissionsfreie Mobilität als Innovationstreiber: Elektrifizierung von Fahrzeugflotten, Aufbau von Ladeinfrastruktur, Einstieg in die Wasserstoff-Wirtschaft
- Düren.Digital Network: Vernetzung digitaler Startups und Hochschulen mit der Dürener Industrie





MOBILITÄTSWENDE – MADE IN DÜREN DIE LOKALE WERTSCHÖPFUNGSKETTE IN DER DÜRENER E-FAHRZEUGPRODUKTION

Der medialen Aufmerksamkeit konnte man sich sicher sein, als im Mai 2018 Ministerpräsident Armin Laschet den ersten StreetScooter „Made in Düren“ vom Band steuerte.

Das in Kooperation mit der RWTH Aachen entwickelte emobile Nutzfahrzeug der Deutschen Posttochter StreetScooter GmbH wird nach erfolgreicher Ansiedlung durch die WIN.DN seit nun einem Jahr in Düren durch den Automobilzulieferer Neapco produziert. Die maximale jährliche Produktionskapazität beträgt bis zu 10.000 Fahrzeuge. Durch den benachbarten Fahrzeuglogistiker Recontec erhalten die Transporter den letzten Feinschliff, bevor es nicht nur an die Deutsche Post, sondern an eine Vielzahl von Kunden weltweit ausgeliefert wird.

Bei den StreetScooter-Modellen handelt es sich um elektronisch angetriebene, leichte Nutzfahrzeuge, die es als Modell WORK und WORK L ab Werk mit Kofferaufbau oder als Pickup Variante gibt. Zusätzlich gibt es Umbaulösungen für Monteurs- und Wartungsfahrzeuge oder sogar Kühlfahrzeuge in Kooperation mit Aufbaupartnern. Der StreetScooter WORK XL wird in Köln produziert und ist aktuell nur im Einsatz bei der Deutschen Post. Die Reichweite beträgt nach NEFZ je nach verbauter Batteriegröße bis zu 205 km bei einer Höchstgeschwindigkeit von 85 km/h.

Auch wenn bislang die meisten der ausgelieferten StreetScooter noch „post-gelb“ sind, zeichnet sich der StreetScooter durch seine hohe individuelle Anpassungsfähigkeit für die verschiedensten Einsatzzwecke aus. So ist es kein Wunder, dass mit immer mehr Kunden spezielle Fahrzeugvarianten, wie etwa ein Milchlieferwagen für Großbritannien entwickelt werden. Das die E-Fahrzeuge aus Aachen und Düren auch auf dem außereuropäischen Markt auf Interesse stoßen, zeigte sich zuletzt an einem Großauftrag von 500 Fahrzeugen, die nach Japan geliefert werden sollen.

In der Dürener Wertschöpfungskette für E-Fahrzeuge sind derzeit in der Betriebsstätte von StreetScooter rund 20 eigene Mitarbeiter mit dem Produktionsengineering und -controlling beschäftigt.

Für die Neapco Europe GmbH bedeutete der Produktionsauftrag für StreetScooter die Chance, verstärkt in die E-Mobilität einzusteigen und so das Portfolio der traditionellen Fahrwerk- und Antriebskomponenten für die verschiedensten Fahrzeughersteller zu ergänzen. Möglich wurde dies, da aufgrund immer flächensparenderer Produktionstechnologien genügend Platz für die neue Endmontage in der rund 78.000 qm großen Werkshalle geschaffen werden konnte. Durch die jahrzehntelange Erfahrung im Supply Chain, im Qualitäts-Management und der Montage auf Komponenten- und Systemebene für Großserien in der Automobilindustrie, war man gut gerüstet für ein agil und flexibel aufgestelltes Startup wie StreetScooter.

Von den rund 650 Neapco-Mitarbeitern werden bis zu 250 in der E-Fahrzeugmontage, aber auch in der Endfertigung von vorproduzierten Fahrzeugen aus den StreetScooter-Standorten Köln und Aachen tätig sein. Insgesamt arbeiten am Standort in der Henry-Ford-Straße rund 800 Beschäftigte bei Neapco sowie kooperierenden Serviceunternehmen.

Das weithin sichtbarste Zeichen für den E-Mobilitätsstandort setzt aber die Dürener Betriebsstätte von CAT Recontec. Denn auf dem rund 17 ha großen Areal der ehemaligen Panzerkaserne der Bundeswehr können insgesamt 6.000 Fahrzeuge gleichzeitig gelagert und in den rund 11.500 qm großen Hallenbereichen für die Auslieferung vorbereitet werden. Der zur französischen CAT Gruppe gehörende Fahrzeuglogistiker bietet hier eine Vielzahl an Dienstleistungen für verschiedene Hersteller von Neufahrzeugen, aber auch Rückläufern aus Leasingverträgen etc. und betreibt in Deutschland insgesamt 17 Standorte.

Nicht zuletzt, ermutigt durch die räumliche Nähe, ist die auf der anderen Seite gelegenen StreetScooterproduktion am Standort Düren im vergangenen Jahr zum E-Mobilitätsstandort weiterentwickelt worden. Hierzu wurde z.B. eine mobile Ladeinfrastruktur für das gesamte Areal aufgebaut. Alle Mitarbeiter sind darüber hinaus geschult, Hochvoltarbeiten an den Fahrzeugen vorzunehmen. Zukünftig plant das Unternehmen insbesondere den Ladestrom für die E-Fahrzeuge „grün“ mit Photovoltaikanlagen auf den Werkstattdächern selbst zu produzieren.

Insgesamt sind auf dem Areal der Panzerkaserne rund 300 Mitarbeiter im Bereich der Fahrzeuglogistik bei CAT Recontec und weiteren Kooperationsfirmen beschäftigt.

Mit der Ansiedlung der StreetScooter GmbH und den positiven Entwicklungen bei Neapco und der CAT Gruppe ist der erste Grundstein zur Entwicklung eines profilierten Standorts für E-Mobilität gelegt. Die WIN.DN beteiligte sich deshalb mit der Projektskizze „E-Site Düren“ am Projektaufruf Regio.NRW-Wirtschaftsflächen und wurde als eins von zehn Projekten in NRW zur Förderung empfohlen. Aufbauend auf einer umfassenden Standortanalyse sollen gemeinsam mit den ansässigen Akteuren konkrete Nutzungsszenarien (weiter-)entwickelt und eine Roadmap zur Bereitstellung von Flächen und Infrastruktur für zukunftsfähige industrielle Produktionen „Made in Düren“ erstellt werden. Flankierend sollen beschäftigungspolitische Maßnahmen zur Qualifizierung der benötigten Fachkräfte erarbeitet und pilothaft gemeinsam mit der Arbeitsagentur für Arbeit erprobt werden.

UNTERNEHMEN AM E-MOBILITÄTSSTANDORT DÜREN

- ◆ StreetScooter
- ◆ Neapco
- ◆ Cat Groupe
- ◆ Smart Coasting
- ◆ Trainings-Centrum Kraftfahrzeugtechnik Düren (TraCK Düren)



WIRTSCHAFTSSTANDORT DÜREN

DÜREN, DAS IST...

...eine große Kreisstadt in Nordrhein-Westfalen mit über 90.000 Einwohnern.

...ein traditionsreicher Industriestandort mit rund 10.000 Beschäftigten im produzierenden Gewerbe.

...eine Arbeits- und Einkaufsstadt der kurzen Wege mit hoher Zentralität für sein Umland.

Düren ist aber vor allem: mittendrin! Gelegen zwischen Köln und Aachen, zwischen pulsierender Rheinmetropole und der Ingenieursschmiede Deutschlands, an dem kleinen Flüsschen Rur am Rande der Eifel. Historisch geprägt als Marktstadt, Papierstadt und Verwaltungszentrum, entstand Düren nach der vollständigen Zerstörung im Zweiten Weltkrieg an alter Stelle neu.

Rund 2.500 große und kleine Unternehmen mit klangvollen Namen haben in Düren ihren Sitz und sind im In- und Ausland mit qualitativ hochwertigen Produkten und Dienstleistungen „Made in Düren“ erfolgreich. Von den rund 41.000 Beschäftigten sind mehr als 65% in den 120 mittleren Unternehmen (50 – 250 Beschäftigten) und den 30 Großunternehmen (mehr als 250 Beschäftigten) tätig.

Düren konnte sich trotz des Strukturwandels sein industrielles Fundament erhalten. So hat die Papierherstellung seit dem 17. Jahrhundert einen festen Platz in Dürens Wirtschaft und war für viele Unternehmen die Grundlage immer neuer Produkte zu entwickeln, aber auch sich in neuen Branchen zu positionieren. Mit der höchsten Exportquote im Kammerbezirk (rund 50%) stellen sich zahlreiche Dürener Unternehmen erfolgreich dem weltweiten Wettbewerb.

Bei der Betrachtung der Industriebeschäftigten kommen deshalb mit je einem Anteil rund 20% die Unternehmen der Herstellung von **Papier und Pappe** sowie der Verarbeitung, die Herstellung von **Textilien** (wie etwa Filzen) und der (Spezial-)**Maschinenbau** drei Branchen aus dem Papiercluster auf die ersten Plätze, auch wenn insbesondere im Maschinenbau das Portfolio der zu beliefernden Branchen deutlich darüber hinaus geht. Mit je rund 10% folgt zum einen die **chemische Industrie**, die Herstellung von **Metallerzeugnissen** und die

Automobilindustrie. Insbesondere letztere erhielt durch die Ansiedlung der StreetScooter-Produktion einen Impuls sich stärker auf den Bereich der E-Mobilität zu fokussieren.

Daneben ist Düren als Kreisstadt für den gleichnamigen Kreis auch das herausragende Zentrum für Verwaltung und Dienstleistungen. Entsprechend bietet z.B. die Gesundheitsbranche mit vier Krankenhäusern immer mehr Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern eine Anstellung.

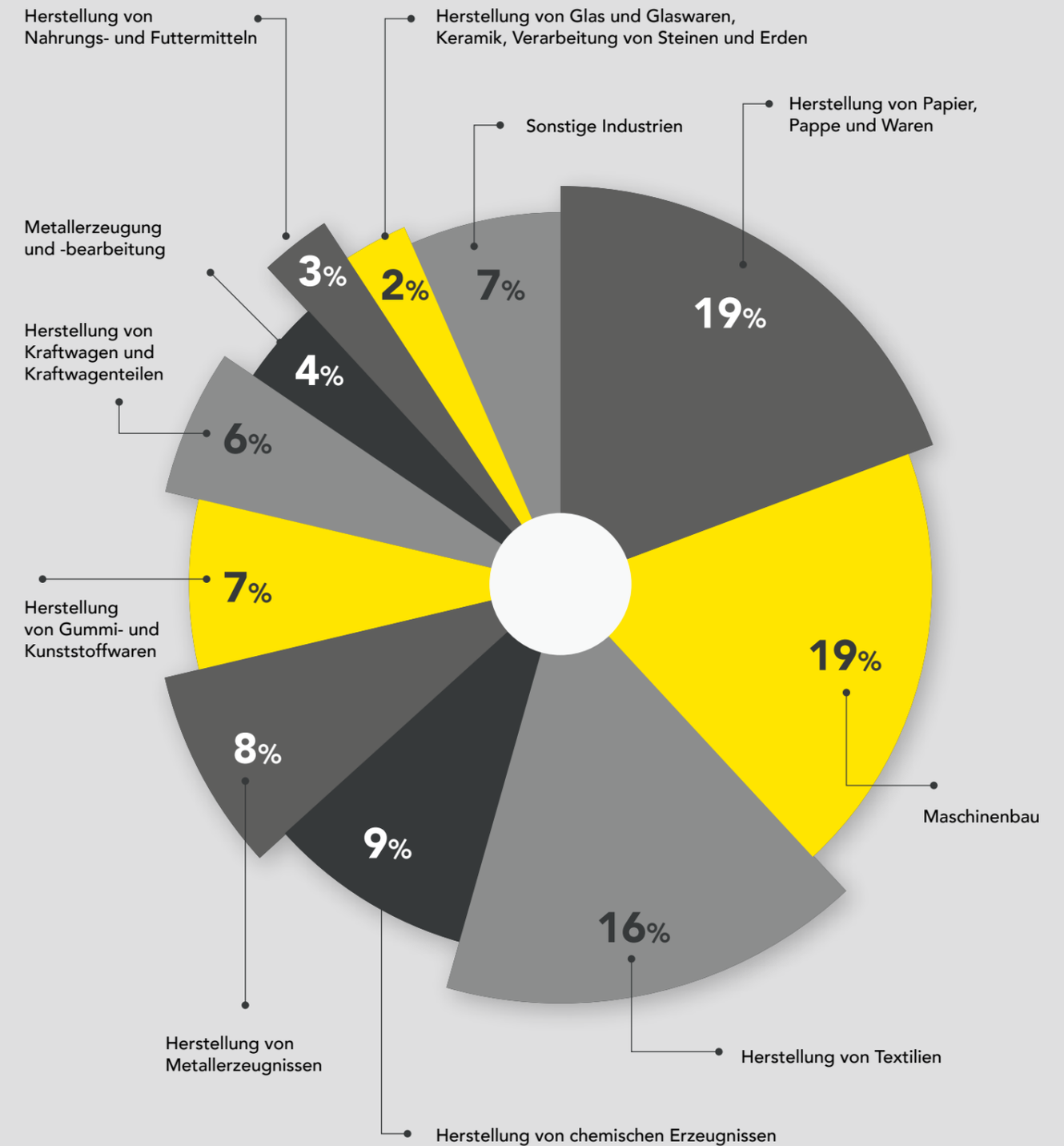
Mit rund 25.000 Einpendlern (d.h. 60% aller Beschäftigten) bietet der Standort insbesondere der Bevölkerung im umliegenden Kreis Düren attraktive Arbeitsplätze, aber auch gegenüber der Städteregion Aachen und den umliegenden Kreisen Euskirchen und Heinsberg weist Düren ein positives Pendlersaldo auf.

Aufgrund des hohen Einpendlerüberschusses und der damit zum Ausdruck kommenden oberzentralen Funktion Dürens für sein Umland erreicht man eine Zentralitätskennziffer von 133, von der auch Dürens Innenstadt zum Beispiel im Einzelhandel profitiert.

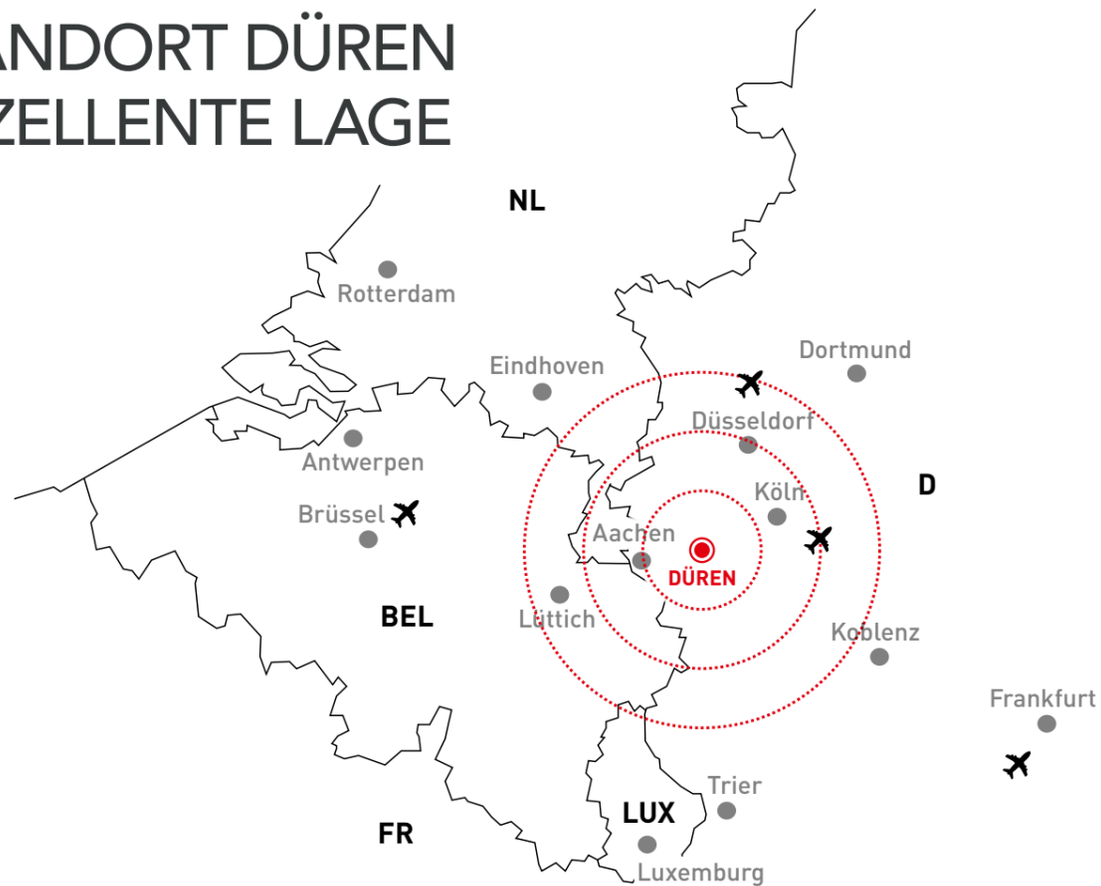
Mit der hervorragenden Anbindung ans europäische Autobahnnetz über die A4 bietet Düren einen echten Vorteil für viele Transport- und Logistikunternehmen durch seine „In-Between-Lage“ zwischen den Häfen an der Nordsee und den Ballungszentren in Mitteleuropa. Innerhalb einer LKW-Fahrzeit von acht Stunden können mehr als 1/5 der Bevölkerung mit mehr als 1/4 der Kaufkraft Europas erreicht werden.

Und Düren? Genau, mittendrin.

BESCHÄFTIGTE NACH INDUSTRIE-BRANCHEN



STANDORT DÜREN EXZELLENTER LAGE



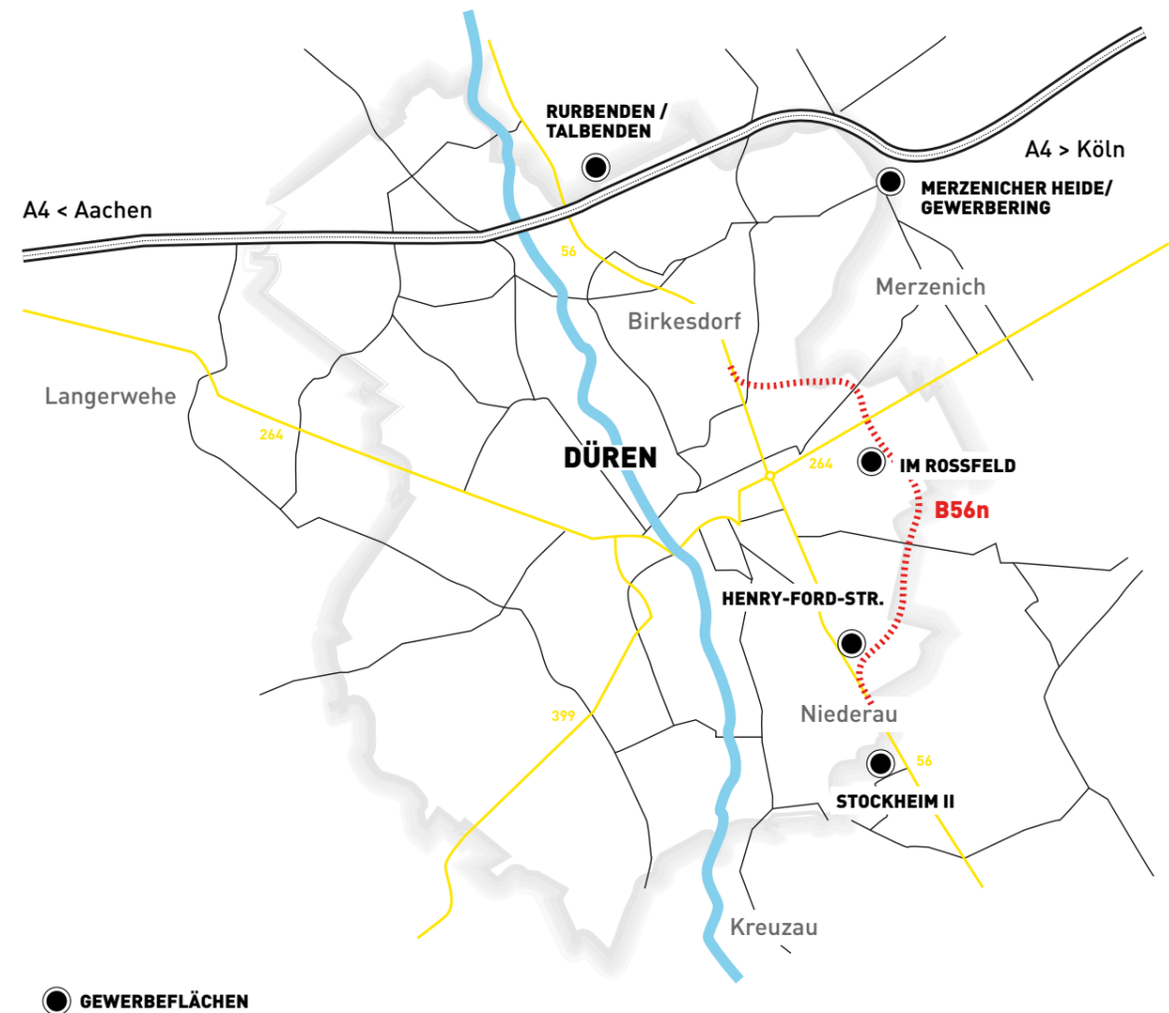
ZIEL	AUTOMINUTEN	ZUGMINUTEN
HAUPTBAHNHÖFE		
Köln Hbf	00:39	00:27
Aachen Hbf	00:23	00:26
Düsseldorf Hbf	00:53	01:02
BILDUNGSEINRICHTUNGEN		
RWTH Aachen Campus	00:21	00:39
Universität Köln	00:37	00:53
Forschungszentrum Jülich	00:10	00:24
FLUGHÄFEN		
Köln - Bonn Flughafen	00:36	00:52
Düsseldorf International	00:54	01:22
Brüssel Zaventem	01:27	02:08
Frankfurt International	02:04	01:31

...HERVORRAGENDE ERREICHBARKEIT

10 MIN
Bis zur A4
Anschluss Düren
in Richtung
Aachen



10 MIN
Bis zur A4
Anschluss Merzenich
in Richtung
Köln

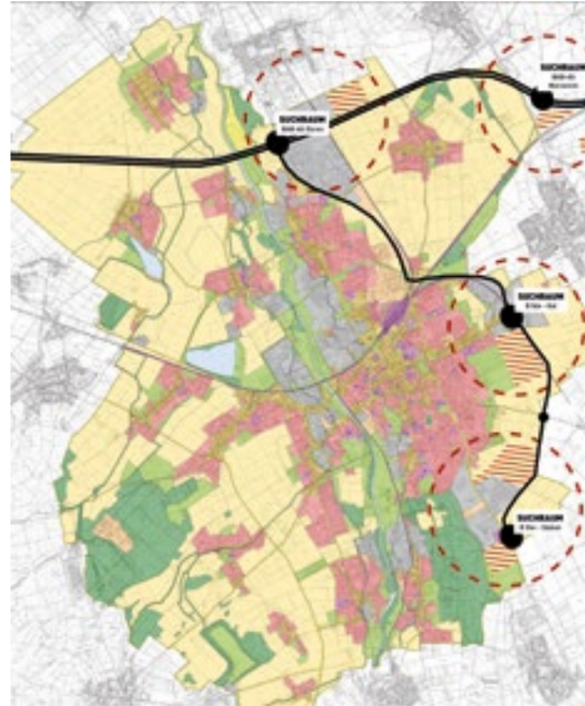


INDUSTRIE- UND GEWERBEFLÄCHEN IN DÜREN

Die Stadt Düren ist ein attraktiver Ansiedlungsstandort. Nicht nur wegen ihrer geografischen Gunstlage, sondern auch dank einer guten Infrastruktur entdecken immer mehr Unternehmen die Vorteile einer Ansiedlung auf städtischen Gewerbegrundstücken. Egal ob Erweiterung, Verlagerung oder Neuansiedlung – Düren schafft den Platz für Ihre Ideen!

Um die steigende Nachfrage nach Gewerbe- und Industrie- flächen bedienen zu können, arbeitet die WIN.DN intensiv an der Entwicklung neuer Gewerbe- und Industriegebiete. Um Synergieeffekte zu kreieren und das vorhandene wirtschaftliche Potenzial der gesamten Region besser heben zu können, kooperiert die Stadt Düren verstärkt mit benachbarten Gemeinden. Langjährige Kooperationen, wie sie beispielsweise zwischen der Stadt Düren und der Gemeinde Kreuzau bestehen, werden konsequent fortgeführt und gleichzeitig um neue Kooperationspartner ergänzt. Gemeinsam mit den Gemeinden Kreuzau, Merzenich und Niederzier hat die Stadt Düren einen interkommunalen Kooperationsverbund gegründet.

Insgesamt stehen in vier Bereichen Flächen zur Ansiedlung zur Verfügung bzw. werden um neue Industrie- und Gewerbeflächen erweitert oder auch ganz neu entwickelt.



Mit der Gemeinde Kreuzau wird die bereits seit über 20 Jahre andauernde und erfolgreiche Zusammenarbeit beim Gewerbegebiet „Automeile“ an der Stockheimer Landstraße erweitert. Unter dem Titel „Düren/Kreuzau II“ wird neben der Erweiterung der „Automeile“ eine zweite Fläche, an der Henry-Ford-Straße, gemeinsam entwickelt und vermarktet.

Mit der Ansiedlung der StreetScooter-Produktion beim traditionellen Automobilzulieferer Neapco und der Übernahme der E-Fahrzeuglogistik durch die CAT Recontec auf der sog. „Panzerkaserne“ ist ein kleines Cluster in der Wertschöpfungskette der E-Mobilität entstanden, das weiter ausgebaut werden soll.

Das Gebiet an der Henry-Ford-Straße wird insgesamt 42 Hektar umfassen, 15 Hektar davon sind bereits im aktuellen Flächennutzungsplan als Industrie- und Gewerbefläche ausgewiesen. Die Fläche befindet sich südöstlich von Düren

und ist über die neue Umgehungsstraße B56n an die beiden Autobahnauffahrten Düren und Merzenich an die A4 angeschlossen. Durch die große Entfernung zu Wohngebieten ist hier die Ansiedlung von emittierenden Industriebetrieben ebenso möglich wie die Ansiedlung von Logistikunternehmen. Auch ein großstabmäßiges Flächenangebot ist in dem geplanten Gebiet gut darstellbar.

Die „Automeile“ an der Stockheimer Landstraße soll um acht Hektar in südlicher Richtung erweitert werden. Genau wie die Fläche an der Henry-Ford-Straße ist das Gewerbegebiet über die B56 hervorragend an das überörtliche Straßennetz angebunden. Da sich auf dem bereits vermarkteten Teil des Gewerbegebietes zahlreiche Autohäuser und artverwandte Unternehmen angesiedelt haben, die zur Namensgebung des Gewerbegebietes beigetragen haben, werden auch für die Erweiterungsfläche weitere Ansiedlungen aus dem Automobilbereich angestrebt.



WIN.DN – ANSIEDLUNGS- UND IMMOBILIENSERVICE

Die WIN.DN unterstützt als One-Stop-Shop Ihr Unternehmen,

- ◆ durch die Aufbereitung individueller Standortangebote entsprechend Ihrer Bedarfe
- ◆ durch die kostenlose Vermittlung von städtischen und privaten Gewerbegrundstücken und -immobilien
- ◆ durch die Begleitung in Genehmigungsverfahren (Behördenlotse) bis zur Standorteröffnung
- ◆ durch die Vernetzung am Standort zu Themen wie F&E, Fachkräfte, Öffentlichkeitsarbeit, etc. für einen guten Start
- ◆ durch die dauerhafte individuelle Beratung im Rahmen der Bestandspflege

DÜREN.DIGITAL NETWORK

Das Düren.Digital Network ist neuer Dreh- und Angelpunkt für Gründerinnen und Gründer sowie Unternehmen rund um das Thema Digitalisierung. Mit dem Düren.Digital Network setzt die WIN.DN konsequent die Strategie um, durch Innovations- und Gründungsförderung den Wirtschafts- und Industriestandort Düren wettbewerbs- und zukunftsfähig zu halten. Die Vision, durch das Zusammenbringen der starken wirtschaftlichen Basis Dürens mit den Ideen junger, kreativer Köpfe ermöglichen wir jedem digitale Geschäftsmodelle zu entwickeln und zu erproben, spiegelt sich in drei Strategien wider:

- Digitale Gründungen in Düren und Umgebung initiieren
- Digitale Innovationskraft bei Mittelstand und Industrie fördern
- Akteure aus Wirtschaft und Startups vernetzen

Diverse Maßnahmen des Düren.Digital Network setzt die WIN.DN in Kooperation mit starken Partnern aus der Region, wie dem digitalHUB Aachen, dem Unternehmernetzwerk Düren und der AGIT um.

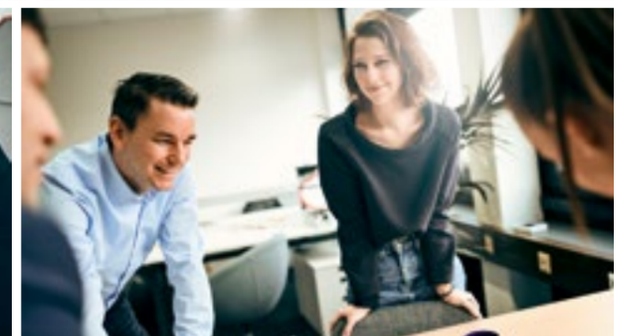
Interesse geweckt? Weitere Informationen zu den vielfältigen Veranstaltungen und einer kostenlosen Network-Mitgliedschaft gibt es auf www.düren-digital.network.

KONTAKT



WIN.DN GmbH - Düren.Digital Network
Am Langen Gaben 1, 52353 Düren
Philipp Schlenkert
Tel.: +49 2421 69540 23
p.schlenkert@windn.de

➔ www.düren-digital.network



TALBENDEN/RURBENDEN

Gemeinsam mit der Gemeinde Niederzier soll das schon existierende Gewerbegebiet „Talbenden/Rurbenden“ weiterentwickelt werden. Dieses Gebiet befindet sich nördlich der A4 und östlich der B56. Im bestehenden Gewerbegebiet stehen derzeit rund 35.000 Quadratmeter freie und voll erschlossene Fläche zur sofortigen Ansiedlung zur Verfügung, ein rechtskräftiger Bebauungsplan liegt vor. Das Gebiet bietet durch die unmittelbare Nähe zur Autobahnanschlussstelle Düren eine ausgezeichnete Verkehrsanbindung. Der Haltepunkt Huchem-Stammeln der Rurtalbahn Düren - Jülich ist fußläufig erreichbar und verkehrt halbstündlich.

Die geplante Erweiterung des interkommunalen Gewerbegebietes umfasst 25 Hektar und ermöglicht die Ansiedlung sowohl von Gewerbe- als auch von Industrieunternehmen. Im bereits vermarkteten Teil herrscht ein vielfältiger Branchenmix, weshalb die Erweiterungsflächen für nahezu alle ansiedlungswilligen Unternehmen attraktiv ist, da sogar eine großflächige Produktion gut zu realisieren ist.



GEWERBERING MERZENICHER HEIDE

Mit der Gemeinde Merzenich soll ein neues interkommunales Gewerbegebiet entwickelt werden, das sich auf zwei unterschiedliche Flächen verteilt. Die erste Fläche, der „Gewerberg Merzenicher Heide“ liegt nordöstlich von Merzenich, südlich der A4 und westlich der B264 und ist rund 23 Hektar groß. Die zweite Fläche umfasst etwa neun Hektar und befindet sich direkt an der Autobahnanschlussstelle Merzenich an der B264.

Beide geplanten Gewerbegebiete verfügen über eine verkehrsgünstige Lage und gute Anbindung an die regionale und überregionale Verkehrsinfrastruktur. Dies bezieht sich sowohl auf den Straßen-, als auch auf den Schienenverkehr. Mit der Nähe zu dem S-Bahn Haltepunkt Merzenich ist eine schnelle Anbindung in nur 30 Minuten nach Köln gewährleistet, die von potenziellen Arbeitskräften aus dem Großraum Köln als Pendlerstrecke genutzt werden kann. Die beiden Gewerbeflächen eignen sich sowohl für Neuansiedlungen aus den Bereichen Logistik und Handel als auch zur Befriedigung von Erweiterungs- oder Verlagerungsbedarfen aus der Gemeinde Merzenich.



IM ROSSFELD I/II

Der vierte Bereich umfasst das bereits in der Entwicklung befindliche Gewerbegebiet „Im Rossfeld I“ sowie eine Erweiterungsfläche. Beide Gebiete befinden sich im östlichen Teil der Stadt Düren, südlich der B264 und westlich der neugeplanten Ortsumgehungsstraße B56n. Die Fläche „Im Rossfeld I“ umfasst rund 23 Hektar Gewerbeland und soll mit dem geplanten Gebiet „Im Rossfeld II“ um weitere 23 Hektar gen Süden erweitert werden.

Das gesamte Gewerbegebiet „Im Rossfeld“ kann Betrieben als Erweiterungs- und Verlagerungsstandort dienen, die eine Nähe zur Dürener Innenstadt benötigen. Die Fläche ist dadurch besonders für kleine und mittlere Gewerbebetriebe geeignet, beispielsweise für Handwerksfirmen.

WAS DÜREN AUSZEICHNET? LEBENSQUALITÄT.

Als Mittelzentrum zwischen Köln und Aachen ist sie über die Region hinaus als ein Standort bekannt, in dem es sich lohnt zu arbeiten, zu wohnen und zu leben.

Besorgungen aller Art lassen sich beispielsweise hervorragend in der Innenstadt erledigen. Egal, ob in kleinen Fachgeschäften, großen Warenhäusern oder dem StadtCenter Düren, die breite Angebotspalette lässt in der **Einkaufsstadt der kurzen Wege** keine Wünsche offen. Neben den zahlreichen Einzelhändlern und Dienstleistern besticht auch die bunte Vielfalt an Gastronomen. Nach einem gemütlichen Einkaufsbummel laden einheimische und exotische Lokale gleichermaßen zum Verweilen ein.

Ein besonderes Vergnügen stellt der Lebensmitteleinkauf auf dem Dürener Wochenmarkt dar. Regionale Spezialitäten werden dreimal wöchentlich frisch und in bester Qualität auf dem Marktplatz angeboten. Zusätzlich zum Wochenmarkt finden viele weitere Märkte in der Stadt statt, etwa der Bier- und Geranienmarkt. Mit dem **Erlebnis- und Schlemmermarkt** hat sich seit kurzem ein weiteres Highlight in Düren etabliert. Auf dem Street-Food-Festival locken die Köstlichkeiten aus aller Welt ebenso viele Gäste an wie die kulturellen Leckerbissen.

Die Dürener City hat in der jüngsten Vergangenheit enorm an Attraktivität dazugewonnen. Grund hierfür ist der **Masterplan Innenstadt**, der durch verschiedene städtebauliche Maßnahmen das Ambiente der Stadt aufgewertet hat. Die Fußgängerzonen und die großen Innenstadtplätze sind heller, grüner und familienfreundlicher gestaltet geworden und haben Düren dadurch in eine modernen Versammlungspunkt für Jung und Alt verwandelt, ohne dabei das traditionelle Flair zu verdrängen.

Traditionsreich ist in der Stadt Düren auch die Verehrung der heiligen Anna. Bereits im Jahr 1501 ist mit dem Annahaupt die berühmteste Reliquie der Großmutter Jesu Christi nach Düren gekommen und bis heute geblieben. Seitdem ist die Stadt Wallfahrtsort und Marktstadt, was maßgeblichen Anteil am Wachstum des Standortes hat. Mit der jährlich stattfindenden **Annakirmes**, einem der größten Volksfeste in ganz Deutschland, wird dieser Tatsache mit rheinischem Frohsinn gedankt.

Doch nicht nur die Annakirmes lockt Jahr für Jahr ein buntes Publikum nach Düren. Mit dem Mundartfestival und den Jazztagen finden seit Jahrzehnten erfolgreiche

Musikfestivals in Düren statt und die **ARENA Kreis Düren** ist darüber hinaus ein zusätzlicher Ort zahlreicher Großveranstaltungen. Neben bekannten Musiker und Comedians treten hier regelmäßig die SWD powervolleys Düren auf. Alle Heimspiele des Dürener Bundesliga-Teams werden dort vor begeistertem Publikum ausgetragen.

Neben den Volleyballern sind auch andere Dürener Mannschaften im Leistungssport erfolgreich. Der 1. BC Düren 57 e.V. spielt ebenfalls in der 1. Deutschen Badminton-Bundesliga, der Ringerclub Düren-Merken 1987 e.V. in der 2. Bundesliga. Über den Spitzensport hinaus ist das Angebot im Breiten- und Behindertensport in der Stadt Düren enorm vielfältig. Von Golfclub über das American Football-Team Düren Demons bis hin zur Wasserski-Anlage am **Dürener Badensee** wird einiges geboten.

Ergänzt wird das Freizeitangebot durch eine mannigfaltige Palette an kulturellen Veranstaltungen und Besuchsmöglichkeiten. Seit über 100 Jahren gibt es in Düren ein städtisches Theaterprogramm. Das **Haus der Stadt** ist dafür ein attraktiver und moderner Spielort, der schon Gäste aus aller Welt als Bühne gedient hat. Die umgebaute **Pleußmühle** dagegen fungiert als kulturelles Begegnungszentrum mit regionalem Schwerpunkt. Doch auch hier ist das Programm abwechslungsreich und anspruchsvoll.

Mit dem **Leopold-Hoesch-Museum**, das im Jahr 1905 seine Tore geöffnet hat, besitzt die Stadt Düren ein Museum von herausragendem internationalem Ruf. Tradition und Moderne verbinden sich hier nicht nur in den Ausstellungen, sondern auch in der Architektur. Als Papierhauptstadt Deutschlands gibt es in Düren auch eines von nur insgesamt drei deutschen Papiermuseen. 2018 wurde das Museum kernsaniert und mit dem Ausstellungsschwerpunkt Papierkunst neueröffnet.

Das bunte Freizeitangebot in Düren spiegelt die kulturelle Vielfalt der Stadt wieder. Egal ob in Düren geboren, oder aus einem entlegenen Winkel der Welt zugereist ist – **das lebendige Stadtleben macht Düren lebens- und liebenswert**. Durch alle Bereiche, von der Kulinarik, über das sportliche Angebot, bis hin zu den kulturellen Veranstaltungen zieht sich die Verbindung von Tradition und Moderne und macht die Stadt Düren zu einem Standort mit besonderem Charme.



ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN IN DÜREN

Die Stadt Düren hat sich in den letzten Jahren touristisch stark entwickelt. Eine stetig wachsende Gruppe deutscher und niederländischer Fahrradtouristen auf dem Ruruferradweg, aber vor allem Geschäftsreisende besuchen die Stadt, so dass Düren die meisten ankommenden Übernachtungsgäste im Kreisgebiet aufweist. Im Jahr 2018 verbrachten 49.675 Gäste insgesamt 86.964 Nächte in Düren. Die Geschäftsreisenden sind u. a. Besucher der Dürener Industrie, Handwerksmonteure und auch Teilnehmer an Weiterbildungsveranstaltungen. Für ihren Aufenthalt können die Reisenden zwischen günstigen Budgethotels über familiengeführte 3-Sterne-Hotels bis hin zu Hotels im 4-Sterne-Bereich auswählen.



Arnoldusklause

Arnoldusstr. 50, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 990555 0
mail@hotel-arnoldusklause.de
www.hotel-arnoldusklause.de



Mein Domizil Hotel

Dechant-Bohnekamp-Str. 107
52349 Düren
Tel.: +49 2427 902499 · M: 0172 2642656
mein-domizil-hotel@t-online.de
www.mein-domizil-hotel.de



Dorint Hotel Düren ****

Moltkestrasse 35, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 4402 0
www.dorint.com



Düren's Posthotel *** S

Josef-Schregel-Str. 36, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 2896 0
info@posthotel-dueren.de
www.posthotel-dueren.de



Landgasthaus Echtzer Hof

Steinbißstr. 18, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 82479
www.echtzerhof.de



Hotel Hilgers

Schillingsstr. 1a, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 67989
info@hotel-hilgers.de
www.hotel-hilgers.de



Hotel Jägerhof

Monschauer Str. 215/217, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 9671 0
hotel-jaegerhof@t-online.de
www.jaegerhof-dueren.de



Ibis Budget Düren-West

Am Langen Graben 9, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 91292 0
www.accorhotels.com



Mariaweiler Hof *** S

An Gut Nazareth 45, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 6943 100
email@mariaweilerhof.de
www.mariaweilerhof.de



Hotel-Restaurant Rotes Einhorn *** S

Monschauer Str. 152, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 99895 0
info@rotes-einhorn-dueren.de
neu.rotes-einhorn-dueren.de



Hotel-Garni Rotes Einhorn ****

Monschauer Landstraße 267, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 99895 0
info@rotes-einhorn-dueren.de
neu.rotes-einhorn-dueren.de



MADE

SCHULSTADT DÜREN

Die Stadt Düren hat einen überaus guten Ruf als Schulstadt in der Region und bietet für ihre Bürgerinnen und Bürger, aber auch für Familien aus dem Umland, ein vielfältiges und **differenziertes Schulangebot**, welches fast alle allgmeinbildenden Schulformen umfasst.

Im Primärbereich werden an 19 städtischen Grundschulen rund 3.300 Schülerinnen und Schüler beschult. Durch den Zusammenschluss von Grundschulen zu Verbänden wird in fast allen Stadtteilen ein wohnortnahes qualifiziertes Schulangebot nach dem Prinzip „**Kurze Beine – kurze Wege**“ vorgehalten. Mit der erfolgten Umwandlung der Grundschulen in **offene Ganztagsgrundschulen** und dem weiteren Ausbau von Ganztagsplätzen wird dem steigenden Bedarf nach Ganztagsbetreuung Rechnung getragen.

Für den Übergang von der Grundschule auf die weiterführende Schule steht in der Stadt Düren ein mehrgliedriges Schulsystem zur Verfügung. Mit den Schulformen Hauptschule, Realschule, Gesamtschule und Gymnasium werden interessante und breit nachgefragte Abschlusswege vorgehalten.

Weiterführende Schulen sind die Hauptschule Burgauer Allee, die Hauptschule Matthias Claudius, die Realschule Bretzelweg als Ganztagsrealschule, die Realschule Wernersstraße, die Anne-Frank-Gesamtschule, die Heinrich-Böll-Gesamtschule, das Burgau-Gymnasium als Europaschule mit bilingualem deutsch-französischen Zweig, das Rurtal-Gymnasium mit gebundenem Ganztags, das Gymnasium am Wirteltor als Europaschule mit bilingualem deutsch-englischen Zweig und das Stiftische Gymnasium als Dürens ältestes Gymnasium.

Durch die bischöfliche St. Angela-Schule mit Realschule und Gymnasium wird dieses Angebot komplettiert.

An diesen Schulen werden insgesamt rund 7.900 Schülerinnen und Schüler unterrichtet. Traditionell nehmen die weiterführenden Schulen in der Stadt Düren eine Vielzahl von Schülerinnen und Schüler mit Wohnsitz in anderen Kommunen des Kreises Düren auf. Der hohe Anteil von zum Teil bis zu 40 % auswärtigen Schülerinnen und Schüler unterstreicht die Bedeutung der Stadt Düren als Schulstadt auch über die Stadtgrenzen hinaus.

Die einzelnen Schulprofile mit ihren pädagogischen Konzepten bei einer Vielfalt unterrichtlicher ebenso wie außerunterrichtlicher Inhalte und Projekte verdeutlichen die Möglichkeiten für ein qualifiziertes und erfolgreiches Lernen sowie eine umfassende Bildung.

Partnerschaften mit Schulen in unseren europäischen Nachbarländern, aber auch in den USA und in Russland, bieten den Schülerinnen und Schülern Gelegenheit zu kurzen **Auslandsaufenthalten** mit einprägsamen Erfahrungen und der besten Möglichkeit, Sprachkompetenz zu erwerben und zu verbessern.

Für eine optimale Lernumgebung an den Schulen stellt die Stadt Düren als Schulträger die hierfür notwendigen äußeren Rahmenbedingungen sicher. Erhebliche Investitionen für Maßnahmen zur Sanierung und Erneuerung von Schulgebäuden, zur Errichtung von Schulmensen und für eine zeitgemäße Ausstattung von Unterrichts- und Fachräumen sowie für den Auf- und Ausbau einer digital zukunftsfähigen schulischen Infrastruktur bekräftigen den Willen der Stadt Düren zur ständigen Verbesserung der Qualität ihrer Schulen und der Bildungschancen.



BERUFSKOLLEG FÜR TECHNIK DÜREN

TECHNIK HAT ZUKUNFT – PERSPEKTIVEN FÜR JUNGE MENSCHEN



Technik ist Voodoo —
wir sind die Zauberer.

Gemeinsam an der Zukunft arbeiten – hier werden qualifizierte Fachkräfte gesucht. Die Ausbildung in einem technischen Beruf und die Vorbereitung auf ein ingenieurwissenschaftliches Studium öffnen passende Einstiege in berufliche Karrieren. Im Team interessante Herausforderungen meistern, Projekte planen, konstruieren, programmieren und praktisch umsetzen – das ist ein Erfolgsmodell. Wer sich für die Technik entscheidet, ist ein Macher!

Das Berufskolleg für Technik Düren bereitet gezielt auf Karrieren in technischen Berufen vor. In Kooperation mit vielen Unternehmen in der Region aus Handwerk und Industrie unterstützt die Schule junge Menschen dabei, Wege in den passenden Beruf zu finden. Unser erstes Ziel ist der Erfolg unserer Schülerinnen und Schüler.

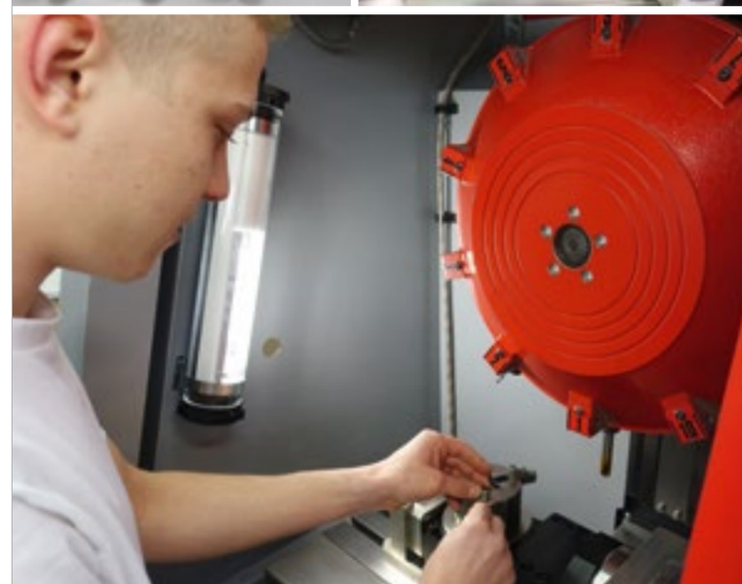
Interesse wecken für die Technik, Lernen im Projekt in modern ausgestatteten Laboren und Werkstätten, verstehen, wie Technik funktioniert, gemeinsam tüfteln an technischen Lösungen, innovativ und kreativ – das sind Kernpunkte der Bildungsangebote. Sie sind ausgerichtet auf die unterschiedlichen Interessen, Talente und Lernvoraussetzungen der Schülerinnen und Schüler.

KONTAKT



Berufskolleg für Technik Düren
Nideggener Str. 43, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 9540 0
bk-technik-dn@t-online.de

➔ www.bkt-dueren.de



Angebote

Vorbereiten auf eine Berufsausbildung in den Bereichen Metall-, Elektro-, Bau- und Textiltechnik

Ziel: Ausbildungsplatz in einem passenden technischen Beruf

Der Einstieg in eine duale Berufsausbildung – darauf werden die Schülerinnen und Schüler gezielt vorbereitet. Neben berufsorientierten Anforderungen stehen auch allgemeinbildende Inhalte im Mittelpunkt. Gezielt unterstützt wird die Vorbereitung auf eine Ausbildung durch Praktika in Handwerks- und Industriebetrieben. Das vermittelt konkrete Einblicke in das Berufsleben und öffnet Chancen auf einen Ausbildungsplatz.

Duale Berufsausbildung: Perspektiven in interessanten technischen Berufen

Ziel: Qualifizierter Berufsabschluss in einem technischen Beruf

In Kooperation mit etwa 500 Industrie- und Handwerksbetrieben qualifizieren sich die Schülerinnen und Schüler, um Herausforderungen in ihrem Beruf kompetent und souverän zu meistern. Je nach Interesse und Talent stehen 23 Ausbildungsberufe zur Auswahl in den Bereichen Metall- und Maschinentechnik, Elektro- und Informationstechnik, Bautechnik und Textiltechnik. Das Spektrum reicht vom Beruf Industriemechaniker/in über den Beruf Maurer/in bis hin zu IT-Fachinformatiker/in.

Angebot: Qualifizieren für ein ingenieurwissenschaftliches Studium – Abitur am Beruflichen Gymnasium / Fachhochschulreife an der Fachoberschule

Ziel: Erfolgreicher Start ins Studium an der Fachhochschule oder Hochschule

Die Arbeitswelt 4.0 ist Herausforderung und Chance zugleich – und ein ingenieurwissenschaftliches Studium öffnet viele Türen, um in Zukunft hier erfolgreich seinen Weg zu gehen. Ingenieurwissenschaftliches Denken zu lernen ist ein elementarer Baustein im Beruflichen Gymnasium und in der Fachoberschule für Technik. Wer über diese Kompetenz verfügt, hat beste Voraussetzungen für ein erfolgreiches Studium und einen zukunftsorientierten Start in die berufliche Karriere.

Berufliche Weiterbildung in der Fachschule für Technik – Perspektiven im Anschluss an eine abgeschlossene Berufsausbildung

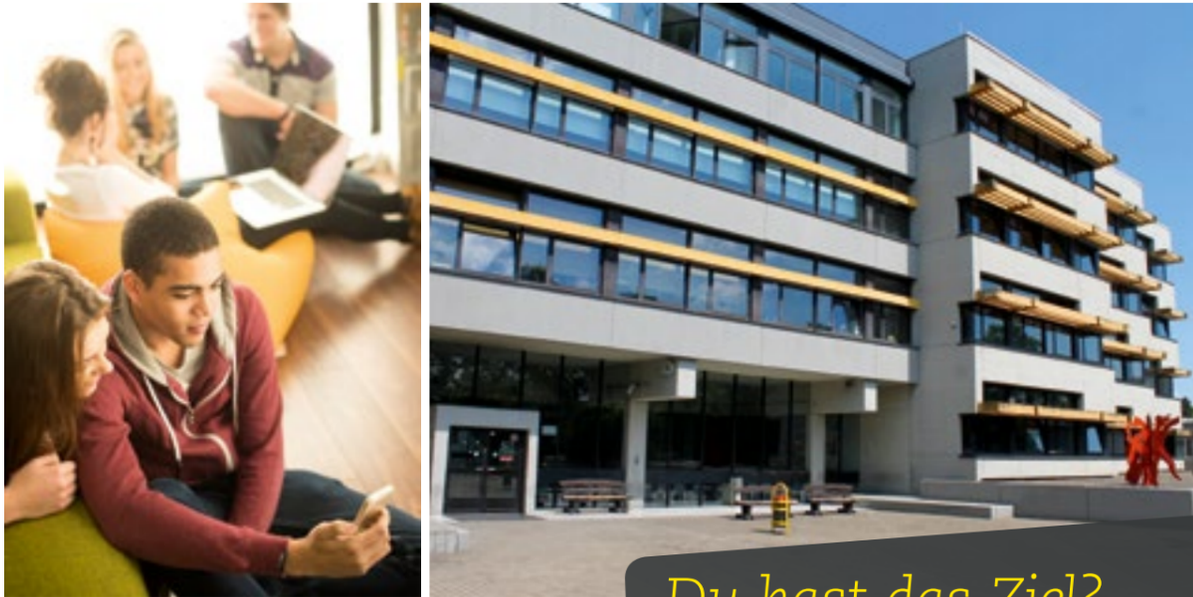
Ziel: Staatlich geprüfte/r Techniker/in der Fachrichtung Mechatronik

Die Digitalisierung erfordert neues Denken. Die Entwicklung geeigneter Lösungen im Bereich der Automatisierung verlangt nach berufsübergreifenden Kompetenzen. Dies steht im Mittelpunkt der Arbeit in der Fachschule für Technik. Elektrotechnik, Maschinenbautechnik und Informationstechnik werden verzahnt. Die Entwicklung von konkreten Projekten mit innovativen Technologien in Kooperation mit Unternehmen in der Region ist ein wesentliches Element der Weiterbildung.



BERUFSKOLLEG KAUFMÄNNISCHE SCHULEN DES KREISES DÜREN

WIR SIND DIE GENERATION WIRTSCHAFT 4.0 IM KREIS DÜREN



*Du hast das Ziel?
Wir zeigen Wege.*

- ◆ Ausbildungsvorbereitung
- ◆ Berufsfachschule für Wirtschaft und Verwaltung
- ◆ Wirtschaftsgymnasium
- ◆ Fachschule für Wirtschaft
- ◆ Duale Berufsausbildung
- ◆ Doppelqualifikation: Ausbildung und Studium
- ◆ Studium

Das Berufskolleg Kaufmännische Schulen des Kreises Düren ist ein Lernort, an dem jede Schülerin und jeder Schüler seine Begabungen und Interessen in den Bereichen Wirtschaft, Verwaltung und Recht entfalten kann. Hier arbeiten die Schülerinnen und Schüler gemeinsam mit den Lehrkräften. Gemäß einem unserer Leitmotive "Du hast das Ziel – wir zeigen Wege!" nehmen wir Schülerinnen und Schüler mit unterschiedlichen Bildungsbiografien auf und bieten individuell zugeschnittene, passgenaue und zielorientierte Lernwege an. Wir bieten Anschlüsse und Abschlüsse!

Wirtschaft 4.0 bedeutet bei uns nicht nur den Einsatz moderner digitaler Werkzeuge, sondern auch die Förderung von Medienkompetenz, Eigenverantwortung, Eigeninitiative und die Vermittlung unserer gesellschaftlichen Werte. Das gute Miteinander fördert den Lernerfolg. Nur wer sich wohlfühlt, mit dem was er tut, kann nachhaltig erfolgreich sein.

Wir qualifizieren über das normale Maß hinaus durch Auslandspraktika, Sprachzertifikate, Weiterbildungsangebote in der Fachschule für Wirtschaft mit anschließendem Hochschulabschluss oder „Bildung durch Ausbildung“ mit integriertem Ausbildereignungsschein.

Als jahrzehntelanger Kooperationspartner und Institution des Lernens arbeitet das Berufskolleg Kaufmännische Schulen des Kreises Düren als Unternehmen Zukunft mit vielen Ausbildungsbetrieben im Kreis Düren, aber auch mit Hochschulen eng und praxisorientiert zusammen.

Der Bachelor-Abschluss in Düren?

Wir machen ihn möglich!

Multiprofessionelle Teams, ein innovatives Lehrerkollegium sowie zukunftsorientierte Medien- und Raumkonzepte unterstützen unsere vielfältigen Bildungsangebote und Schulabschlüsse!

KONTAKT



Berufskolleg Kaufmännische Schulen
des Kreises Düren
Euskirchener Str. 124-126, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 95808 0

my.bksd

➔ www.bksd.de

NELLY-PÜTZ BERUFSKOLLEG

CHANCEN – LEBEN – LERNEN



Chancen – Leben – Lernen. Unter diesem Motto werden am Nelly-Pütz-Berufskolleg alle Schulabschlüsse vom Hauptschulabschluss Klasse 9 bis zum Abitur angeboten. Das fachliche Spektrum umfasst dabei die Bereiche Ernährung, Gesundheit, Soziales, Pädagogik, Gestaltung und Sport – gerne auch in Kombination. Alle Schulabschlüsse werden in Hinblick auf einen beruflichen Schwerpunkt erworben, manche sind mit einem Berufsabschluss verbunden: Sozialassistent/innen, Sozialassistent/innen, Gestaltungstechnische Assistent/innen, Erzieher/innen und Heilerziehungspfleger/innen steigen nach ihrem Abschluss in die Berufswelt ein – genauso wie Köch/innen, Hotel- und Restaurantfachleute und Frisör/innen, die die Berufsschule besucht haben.

Wir schreiben Chancengleichheit, Kreativität und Inklusion groß und setzen zunehmend mehr auf die pädagogische Nutzung moderner Medien.

KONTAKT



Nelly-Pütz-Berufskolleg des Kreises Düren
Zülpicher Straße 50, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 9541 0
sekretariat@nellypuetzberufskolleg.de

➔ www.nelly-puetz-bk.de



„Ich freue mich auf die vielfältigen neuen Aufgaben und die Zusammenarbeit mit den Partnern und Unternehmen im Kreis Düren.“

– Frau Rutwalt-Berger, Schulleiterin seit März 2019

ALLIANZ FÜR AUS- UND WEITERBILDUNG IN DER STADT DÜREN



ANGEWANDTE NATURWISSENSCHAFTEN UND TECHNIK LIVE ERLEBEN! BERUFLICHE ORIENTIERUNG DER SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER IN DER STADT UND IM KREIS DÜREN

Seit 2008 ist es Aufgabe des zdi-Zentrums ANTalive, die Fächer Mathematik, Chemie, Physik, Informatik und Technik in den Köpfen der Schülerinnen und Schüler zu entstauben und bei ihnen Lust am Erforschen, Ausprobieren und Entdecken zu wecken.

ANTalive möchte nicht nur den bereits interessierten Jugendlichen die Vielfalt der MINT-Berufe aufzeigen, sondern auch besonders die Schülerinnen und Schüler für die MINT-Fächer begeistern, die sich oft aufgrund von Vorurteilen nur wenig in den Naturwissenschaften zutrauen. Gerade außerhalb des schulischen Unterrichts werden die eigenen Stärken eher entdeckt, und die Jugendlichen sind oft erstaunt, wenn sie erfahren, was sie alles leisten können.

Im Auftrag des Wissenschaftsministeriums und der Bundesagentur für Arbeit in NRW startete das Netzwerk vor zehn Jahren mit fünf Schulen und einigen kommunalen Vertretern aus dem Kreis Düren und der Städteregion Aachen. Die ersten Kontakte für eine Zusammenarbeit wurden mit der FH Aachen und der RWTH Aachen geknüpft. Dass die Verbindungen bis heute stetig an Stabilität gewonnen haben, verdeutlichen die Teilnehmerzahlen in den vertiefenden Berufs- und Studienorientierungsangeboten sowie die steigenden Mitgliederzahlen:

2019 zählt das Netzwerk von ANTalive 42 aktive Mitgliedsschulen, 11 Schülerlabore und rund ein Dutzend Forschungseinrichtungen sowie über 50 Unternehmen. Über 170 Kurse, Workshops und Wettbewerbe aus dem MINT-Bereich wurden im Jahr 2017 angeboten und von 2.820 Teilnehmerinnen und Teilnehmer genutzt.

Darüber hinaus erstrecken sich die Aktivitäten des zdi-Zentrums ANTalive inzwischen von der Städteregion Aachen über den Kreis Düren bis in den Kreis Euskirchen. Dabei arbeitet ANTalive intensiv mit den Unternehmen aus der Region zusammen, um immer kontinuierlich neue Angebote für die Jugendlichen in der Region zu entwickeln. Das erfolgreiche Networking mit allen Akteuren und der Erkenntnisgewinn der jungen Menschen sind Antrieb und Auftrag von ANTalive.

Weitere Informationen zu ANTalive finden Sie unter: www.antalive.de



Schülerwettbewerbe „GoIng & GoJob“ und „GoIT“ – immer vor den Sommerferien

Kleine gemischte Schülergruppen arbeiten in Unternehmen an realen Aufgaben. Die besten Teams werden nach einer Abschlusspräsentation ausgezeichnet. Anmeldungen von Schülerinnen und Schüler aus den Oberstufen über das Internet www.antalive.de

CAD – Programm für Ingenieure und Techniker – immer in den Sommer- und Herbstferien

Schülerinnen und Schüler ab Klasse 9 erlernen in ihrem eigenen Tempo den Umgang mit der CAD – Software Inventor. Dabei konstruieren sie die Bauelemente eines Hubwagens. Nach dem erfolgreichen Abschluss des Kurses erhalten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer zudem ein Zertifikat für das spätere Studium der Ingenieurwissenschaften.

Orientierungswoche für Chemie – immer in den Sommerferien

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer ab Klasse 9 lernen bereits erste Grundlagen des Ausbildungsberufes einer Chemielaborantin bzw. des Chemielaboranten kennen. Sie messen ab, wiegen und analysieren und synthetisieren ein Produkt in den Ausbildungswerkstätten der RWTH Aachen in Kooperation mit dem Institut für molekulare Chemie.

Pro8 – Wettbewerb mit Studenten an der FH Aachen vor oder während der Osterferien

Der Fachbereich Maschinenbau der FH Aachen lässt kleine Studentinnen- und Studenten- und Schülerinnen- und Schülerteams gegeneinander antreten. Im Mittelpunkt steht die Lösung einer Aufgabenstellung aus der Industrie. Die Jugendlichen lernen das Arbeiten eines Ingenieurs kennen. Sie werden von wissenschaftlichen Mitarbeitern an der Hochschule begleitet.

MINT4Girls-Camp – immer in den Herbstferien

Mädchen aus den Klassen 9 und 10 erkunden die verschiedenen technischen und naturwissenschaftlichen Studiengänge an der FH Aachen. Sie lernen Vorlesungen kennen und

Das Team zdi-Zentrum ANTalive e.V.

Brigitte Capune-Kitka
Vorsitzende ANTalive e.V.

Theo Brauers
Geschäftsführer ANTalive e.V.

Ellen Stollenwerk
Projektkoordinatorin und Presse- Öffentlichkeitsarbeit

Yvonne Faber
Projektkoordination und Social Media

besichtigen Betriebe aus den Bereichen Maschinenbau und Luft- und Raumfahrttechnik, etc. In der Woche werden Sie von pädagogischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter begleitet und übernachten in der Jugendherberge in Aachen.

Zehn Schülerlabore:

CheERs! (Chemie), HEUREKA (Elektronik), FabBus (3D-Druck), INFOSPHERE (Informatik), Waterlab (Hydroingenieurwesen), CAMMP (Mathematik), SCiPhyLAB (Physik), Aero Race Lab (Luft und Kraftfahrzeugtechnik), ROBOSCOPE (Robotik), JuLab am Forschungszentrum Jülich (verschiedene Themenbereiche), Deutsches Museum Bonn (verschiedene Themenbereiche). Die Schülerlabore an der RWTH Aachen, der FH Aachen und im Forschungszentrum Jülich bieten sinnvolle Ergänzungen zu den Unterrichtsfächern in den Schulen an. Es wird aber auch eine Vielzahl an Angeboten für interessierte Schülerinnen und Schüler in den Ferien zur Verfügung gestellt.

... und viele weitere Angebote finden Sie unter www.antalive.de. Fordern Sie unverbindlich unseren Informationskatalog an: info@antalive.de

KONTAKT



zdi-Zentrum ANTalive e. V.
Krebsstraße 89
52080 Aachen

ANTalive ist auch auf facebook.

➔ www.antalive.de

FH AACHEN

PRAXISNAHES STUDIUM IN DER EUREGIO

Die FH Aachen gehört zu den größten und wichtigsten Fachhochschulen Deutschlands. Rund 250 Professorinnen und Professoren sowie 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten in Lehre, Forschung und Verwaltung. Darüber hinaus bildet die Hochschule rund 40 junge Menschen aus.

Moderne Studiengänge für jede Lebenssituation

Im Studienjahr 2018/19 sind über 14.500 junge Frauen und Männer als Studierende an der FH Aachen eingeschrieben. Das Studienangebot umfasst mehr als 80 Bachelor- und Masterstudiengänge, die das komplette MINT-Themenspektrum (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) abdecken. Darüber hinaus bietet die FH Aachen Studiengänge in den Bereichen Wirtschaftswissenschaften, Architektur und Gestaltung an. Neben dem klassischen Vollzeitstudium entwickelt die FH Aachen kontinuierlich ausbildungsintegrierende und berufsbegleitende duale Studiengänge. Einige Studiengänge an der FH werden zudem als Teilzeitstudium angeboten. Um auf die zunehmende Vielfalt der Studierenden einzugehen und sie gezielt zu unterstützen, setzt die FH Aachen neben einer intensiven persönlichen Betreuung verstärkt auf digitale Lehr- und Lernangebote wie zum Beispiel das E-Learning.

Forschung für die Praxis

Die FH Aachen ist eine forschungsaktive Hochschule. Ihre Schwerpunkte in Forschung und Entwicklung liegen vor allem in den Zukunftsfeldern Energie, Mobilität, Lebenswissenschaften, Produktionstechnologie und Neue Materialien. Die Qualität der Forschungsaktivitäten und die hervorragende Infrastruktur in den Laboren ermöglichen auch Promotionen an der FH Aachen, die in Zusammenarbeit mit renommierten Universitäten durchgeführt werden. Die Forschung an der FH Aachen ist zukunftsorientiert, anwendungsbezogen und interdisziplinär. Die Hochschulleitung, das Dezernat für Innovationstransfer (IVT) sowie unsere Forscherinnen und Forscher sind eng mit Forschungszentren und Fraunhofer-Instituten vernetzt. Damit ist die FH Aachen ein attraktiver Partner für forschungsinteressierte regionale und überregionale Unternehmen. Derzeit sind über 40 Doktorandinnen und Doktoranden an der FH Aachen in der Forschung aktiv.

Euregionale Hochschule im Dreiländereck

Die euregionale Lage der FH Aachen mit den Standorten Aachen und Jülich ist ideal für eine intensive grenzüberschreitende Zusammenarbeit. In Aachen hat die Hochschule sechs Standorte im Stadtgebiet, in denen sieben Fachbereiche, das Rektorat sowie die Verwaltung beheimatet sind.

Der Campus Jülich:

Moderner Campus mit persönlichem Flair

Studieren im Grünen: Drei Fachbereiche mit naturwissenschaftlichem Schwerpunkt bieten am Campus Jülich der FH Aachen eine ausgezeichnete akademische Ausbildung



mit hohem Praxisbezug in 25 attraktiven Bachelor- und Masterstudiengängen an. Viele der Studiengänge werden als duales Studium zusammen mit Unternehmen aus der Region angeboten. Der Campus Jülich besticht durch ein enges Miteinander sowohl unter den Studierenden als auch zwischen Studierenden und Lehrenden. Studierendenwohnheime und demnächst eine Sportanlage runden das Campusleben ab.

In allen Bachelor- und dualen Studiengängen erwerben die FH-Studierenden einen vollwertigen Abschluss einer staatlichen Hochschule je nach Studienfach entweder als Bachelor of Engineering oder als Bachelor of Science, die sehr gute Berufsaussichten bieten. Für die weitere akademische Laufbahn kann an der FH Aachen am Campus Jülich in den Masterstudiengängen Angewandte Polymerwissenschaften, Biomedical Engineering, Biotechnologie, Energiewirtschaft und Informatik, Energy Systems, Nuclear Applications und Technomathematik – hier in Kooperation mit dem Forschungszentrum Jülich – studiert werden. Promotionen zur Erlangung des Doktorgrades werden in Kooperation zum Beispiel mit der RWTH Aachen, der Universität Hasselt oder der San Francisco State University durchgeführt.

MBA-Studiengang in Düren

Der berufsbegleitende MBA-Studiengang „Management und Entrepreneurship“ der FH Aachen wird im Zentrum Dürens angeboten. Er wendet sich an unternehmerisch veranlagte Hochschulabsolventinnen und -absolventen, an kleine und mittlere Unternehmen in der Region, die ihre Führungskräfte qualifiziert weiterbilden möchten, oder an Existenzgründer, denen die notwendigen betriebswirtschaftlichen Kenntnisse zum erfolgreichen Start fehlen.

Mehr Informationen unter: www.mba.fh-aachen.de

KONTAKT



FH Aachen, Campus Jülich
Heinrich-Mußmann-Str. 1, 52428 Jülich
Tel.: +49 241 6009 50

➔ www.juelich.fh-aachen.de

MADE

PAPIERINDUSTRIE

FIRMA	SEITE
SCHOELLERSHAMMER	30
RÖSSLER	32
KANZAN	34
REFLEX	36
CREAPAPER	37
METSÄ TISSUE	38
PURPURLAB	39
HEIMBACH-GRUPPE	40

SCHOELLERSHAMMER

NACHHALTIG ERFOLGREICH MIT PAPIER, DAS DIE WELT BRAUCHT

Die Papierfabrik Schoellershammer ist in neunter Generation inhabergeführt, größter Papierfabrikant an der Rur und auch in Europa einer der führenden Hersteller von Wellpappenrohpapieren.

Fast zwei Jahrhunderte lang festigte das Unternehmen seinen internationalen Ruf als Anbieter hochwertiger Druck-, Künstler-, technischer Zeichen- und Transparentpapiere durch vorausschauende Antworten auf wandelnde Nachfrage. 1950 erkannte Schoellershammer das Potenzial von Wellpappenrohpapieren. Diese Entwicklung krönte er 2017 mit der Investition eines Jahresumsatzes in eine neue, zweite Papiermaschine (PM) und zeigte damit einmal mehr am Markt, wo der sprichwörtliche Hammer hängt:

Mit der Anschaffung der PM 6 und gleichzeitigen Modernisierung der PM 5 verdoppelte Schoellershammer seine Produktionskapazität auf heute 500.000 Tonnen pro Jahr. Damit einher gingen umfangreiche Bauarbeiten: Neue Zufahrtstraßen, Produktions- und Lagerhallen mit entsprechender technischer Infrastruktur, Bau eines Kraftwerks mit Kraft-Wärme-Kopplung sowie die Verdopplung der eigenen Kläranlage machten das unabhängige Familienunternehmen binnen 18 Monaten zum Senkrechtstarter in eine neue Dimension der Verpackungsmittelproduktion.

Die hier rund um die Uhr auf zwei Papiermaschinen mit bis zu 72 km/h produzierten festen, braunen Verpackungspapiere sind Halbzeuge: Decklagen oder Wellenstoff, aus denen Wellpappenhersteller anschließend robuste Wellpappverpackungen herstellen. Typische Einsatzgebiete sind Versandverpackungen im Onlinehandel, Obststeigen oder Schwerlastverpackungen für Anlagen und Maschinenkomponenten. Schoellershammer verarbeitet ausschließlich Altpapier – jedes Jahr so viel, wie drei Millionen Einwohner

in zwölf Monaten produzieren – und schließt mit diesem zu 100 Prozent recycelten Wellpappenrohpapier mit FSC®-Zertifizierung vorbildlich den Wertstoffkreislauf.

Als nichtintegrierter Hersteller stellt Schoellershammer selber keine Wellpappe her und steht deshalb auch nicht im Wettbewerb zu den eigenen Kunden. Das bedeutet insbesondere für die mittelständische Kundschaft Produktionssicherheit durch einen verlässlichen Partner an ihrer Seite. Auf Wunsch bietet das Unternehmen auch maßgeschneiderte Supply-Chain-Lösungen mit automatisierten Prozessen zum effizienten Datenaustausch oder Einrichtung von Konsignationslagern für einen individuell abrufbaren Warenfluss. Diese ausgeprägte Kundenorientierung ist das Fundament, das Schoellershammer seit Generationen auch zum sicheren Arbeit- und Auftraggeber für die Menschen in der Region macht. Damit einher geht nachhaltige Verantwortung für die Umwelt: Mit nahezu vollständig geschlossenen Kreisläufen sowie kontinuierlicher Prozessoptimierung bei Energieversorgung, Entsorgung und Logistik produziert Schoellershammer auf höchstem Niveau umweltschonend. Erklärtes Ziel des innovationsgetriebenen Familienunternehmens ist es, den Energiewandel im Verpackungsmittelbereich aktiv mitzugestalten und gleichzeitig organisch weiter mit dem Markt zu wachsen.

KONTAKT



Papierfabrik SCHOELLERSHAMMER
Heinr. Aug. Schoeller Söhne GmbH & Co. KG
Kreuzauer Str. 18, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 557 0
info@schoellershammer.de

➔ www.schoellershammer.de



HAMMER HART VERPACKT!

MIT WELLPAPPENROHPAPIEREN
VON SCHOELLERSHAMMER

www.schoellershammer.de

RÖSSLER

PAPIER. DESIGN. MANUFAKTUR.



Rössler ist die Dürener Manufaktur für anspruchsvolle Schreib-, Ordnungs- und Lifestyleprodukte aus Papier. Seit 1937 wird bei Rössler der Rohstoff Papier verarbeitet und veredelt. Hier trifft traditionelle Handwerkskunst auf moderne Produkte und edles Design. So werden im Dürener Familienunternehmen hochwertige Ordnungs-Kollektionen für designorientierte Büros und Wohnzimmer gefertigt. Klassische Schreibpapiere, Gästebücher, Fotoalben, Notizbücher, Karten und Briefumschläge in höchster Qualität gehören ebenfalls zum Sortiment.

Emotionen aus Papier

Rössler steht für Schönes und Besonderes aus Papier. „Unsere Produkte kauft man nicht aus funktionalen Gründen, sondern der Emotion, des Designs und der Qualität wegen. Das ist wie mit schönen Autos. Es geht um die Lust am Besonderen“, so Firmeninhaber und Geschäftsführer Peter Rössler.

Gemeinsam mit Schwiegersohn Dr. Jan Philipp Ehlers leitet er das Unternehmen, das seine Eltern einst aufbauten. Ehefrau Bibi und Tochter Katrin verantworten den Bereich der Produktentwicklung. So ist Rössler Familienangelegenheit durch und durch. Mittlerweile blickt das Unternehmen Rössler auf eine Historie von mehr als 80 Jahren zurück. Eine Zeit, in der sich das Sortiment der Firma stark gewandelt hat. Dabei wurden Kernprodukte und -werte aber stets bewahrt. Das Know-how der Mitarbeiter ist der größte Schatz

„Unsere Produkte kauft man nicht aus funktionalen Gründen, sondern der Emotion, des Designs und der Qualität wegen. Es geht um die Lust am Besonderen.“

– Peter Rössler, Geschäftsführer

des Familienunternehmens. Know-how, auf das neben dem Papeterie-Fachhandel schon große internationale Namen wie Harrods oder Tiffany's zurückgegriffen haben.

Industrie-Manufaktur mit Herz

115 Mitarbeiter arbeiten am Standort Düren, weitere 120 im Tochterwerk in der Nähe von Prag. Rössler bildet Auszubildende im kaufmännischen und technischen Bereich aus. Und viele Azubis bleiben. Jahrzehntelange Firmenzugehörigkeit ist bei Rössler ganz normal. Das macht die Arbeitsatmosphäre absolut persönlich. Aufgrund der langjährigen Erfahrung und des enormen Fachwissens der Belegschaft sind Sonderanfertigungen heute eine echte Rössler-Spezialität. Zum Beispiel Auftragsproduktionen für bekannte Schmuckdesigner, Modelabels oder Restaurants. „Wir sind sozusagen der Maßschneider der Papierbranche“, erklärt Peter Rössler.

Produkte mit Charakter

Mit viel Liebe zum Detail werden die Produkte von Hand gefertigt. „Natürlich hat die Handarbeit ihren Preis. Doch traditionelle Manufaktur-Techniken schaffen unverwechselbare Produkte mit Charakter“, erklärt Geschäftsführer Dr. Jan Philipp Ehlers. Die besondere Qualität der Produkte wird durch anspruchsvolle Designs unterstrichen. Dabei orientiert sich das Rössler-Team an internationalen Trends aus Mode und Interieur. So entstehen individuelle Produkte aus Papier, die am Markt fest etabliert sind – auch in Zeiten von globaler Digitalisierung. „In unserer sich immer schneller digitalisierenden Welt wächst ein großer Gegentrend, der die Sehnsucht nach dem Analogen, dem Haptischen, dem Individuellen und dem Persönlichem zum Ausdruck bringt. Und hier kommen unsere Produkte ins Spiel“, so Katrin Rössler-Ehlers.

Von Düren in die Welt

Von Düren aus geht die Ware zu Fachhandelsgeschäften und Kaufhäusern in Deutschland und in mehr als 20 weitere Länder weltweit. Dabei bedienen Rössler-Produkte verschiedenste Lebensbereiche – Wohnkultur, Büroeinrichtung, Schenken, kreatives Gestalten und natürlich Schreiben. Lose Papiere, die für die kreative Kartengestaltung verwendet werden, machen einen besonders wichtigen Platz im Sortiment aus.

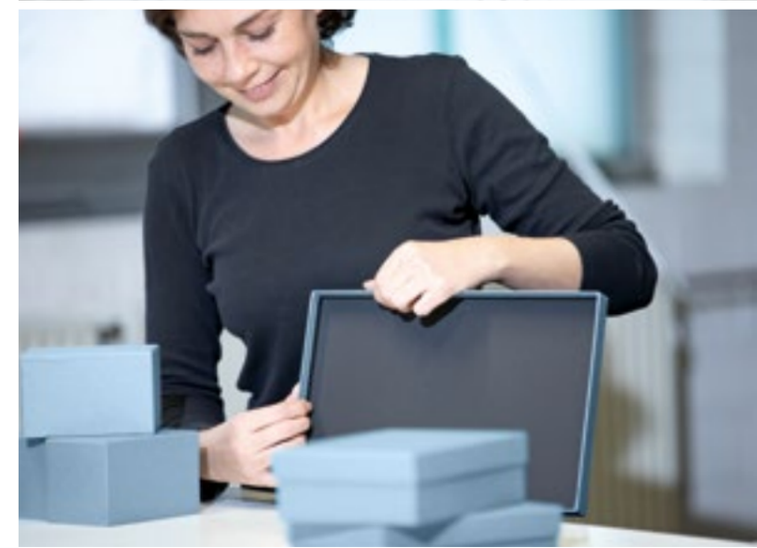
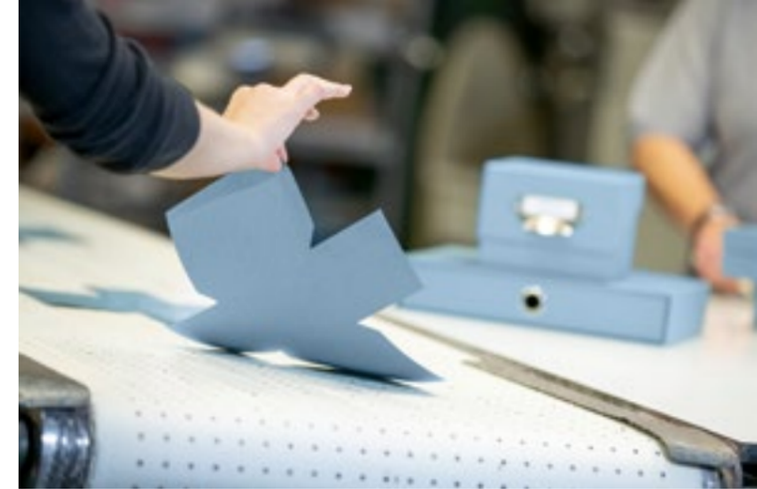
Auch rund um die Themen Hochzeit und Baby sind Rössler-Produkte aufgrund ihrer individuellen Handfertigung und der liebevollen Designs gefragt. Papier ist bei Rössler Leidenschaft, wie Bibi Rössler erklärt: „Produkte aus Papier zu schaffen, die emotionale Momente besonders persönlich und stilvoll gestalten, das ist unsere Passion bei Rössler.“

KONTAKT



Rössler Papier GmbH & Co. KG
Valenciener Straße 56, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 6901 0

➔ www.roessler.eu



KANZAN SPEZIALPAPIERE GMBH

GLOBAL DENKEND – LOKAL VERANKERT

KANZAN ist begeisterter Spezialpapierhersteller und führender europäischer Anbieter eines umfassenden Produktprogramms von Thermopapieren, Inkjet-Papieren und weiteren Spezialprodukten. Wir stellen tonnenschwere Rollen speziell veredelten Papiers her, aus denen unsere gewerblichen Kunden Papierprodukte machen, die uns täglich im Alltag begegnen; sei es als Eintrittskarte, Selbstklebeetikett, Kontoauszug, Parkschein oder Knöllchen, Fahrschein für Bus und Bahn, Lottoschein oder auch als Kassenzettel.

Unser Werk liegt im Süden des Dürener Stadtgebietes direkt an der Rur, die seit Jahrhunderten Wasser für die Papierfabrikation liefert. Es ruht auf den Fundamenten der ersten Papiermühle Dürens, die Rütger von Scheven im Jahr 1710 hier erbaute.

Heute ist KANZAN ein zukunftsorientiertes Unternehmen, das über einen hochmodernen Maschinenpark verfügt, in dessen Mittelpunkt unsere Papiermaschine und zwei Streichmaschinen stehen. Dabei ist das optimale Zusammenspiel von Mensch und Maschine von besonderer Bedeutung – es sorgt dafür, dass wir unseren Kunden innovative und wettbewerbsfähige Produkte von gleichbleibend verlässlicher Qualität anbieten können.

Unsere Ziele können wir nur mit qualifizierten, leistungs- und erfolgsorientierten, motivierten und teamfähigen Menschen erreichen, die sich mit den Aufgaben unseres Unternehmens identifizieren. Durch kooperative Führung ermöglichen wir unseren Mitarbeitern Freiräume, die sie zur Entwicklung ihrer persönlichen Stärken und damit zur Bewältigung der an sie gestellten hohen Anforderungen benötigen und in denen sie sich bestmöglich entfalten können.

Darüber hinaus gehört KANZAN zur Oji Group, dem größten japanischen Papierhersteller, der mit 36.000 Mitarbeitern einen Jahresumsatz von rund 12 Milliarden Euro erzielt. Als Teil dieses weltweit gespannten Netzwerks stehen wir in einem starken Verbund.

Mit rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erwirtschaften wir derzeit einen Jahresumsatz von mehr als 100 Mio. Euro. Unsere Mitarbeiter sind das Rückgrat von KANZAN und unsere wichtigste Erfolgsquelle. Mit Motivation und Teamgeist, mit Wissen und Können, mit Vertrauen und Offenheit entwickeln sie unser Unternehmen jeden Tag ein Stückchen weiter.

- Wir sind der europäische Spezialist für Thermo- und andere Spezialpapiere
- und Mitglied der Oji Group, dem japanischen Global Player in der Papierindustrie
- Technologische Innovationskraft treibt uns an
- und unsere Produkte sind von hoher Qualität
- Wir punkten mit unserem anspruchsvollen Kundenservice
- und sind ein starkes Team mit engagierten Menschen.



KONTAKT



KANZAN Spezialpapiere GmbH
Nippesstraße 5, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 5924 0
info@kanzan.de

➔ www.kanzan.de



„Wir sind ein global denkendes Unternehmen und zugleich ein solider, regional verankerter Arbeitgeber.“

Ausbildung zum Papiertechnologen (m/w/d)

EIN HIGH-TECH-BERUF MIT ZUKUNFT

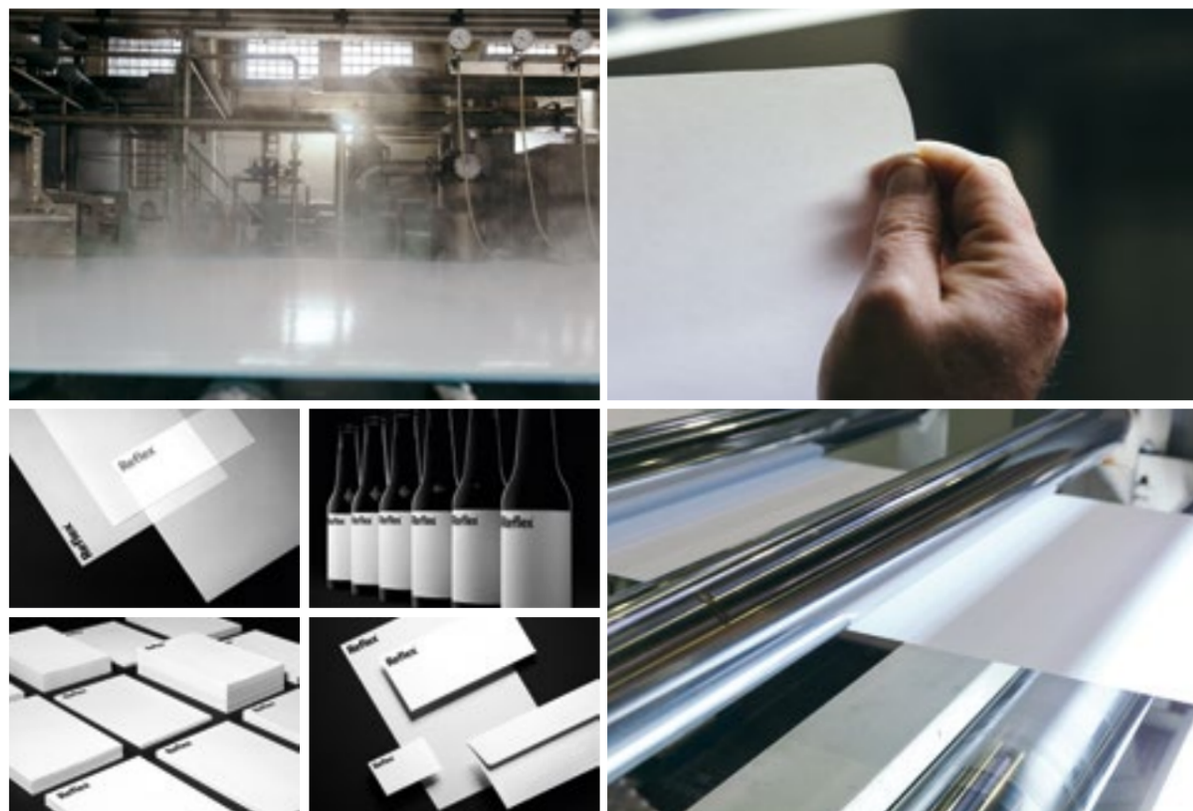
Wir bieten:
eine vielseitige, praxisnahe Ausbildung an unseren modernen Produktionsanlagen; begleitet von theoretischer Ausbildung im Blockunterricht an der Berufsschule im Papierzentrum Gernsbach.

Voraussetzungen sind:
Hauptschule Typ B, Realschule oder Abitur mit gutem Abschluss in den mathematisch-naturwissenschaftlichen und technischen Fächern, handwerkliches Geschick, Spaß an der Arbeit im Team, Verantwortungsbewusstsein, Flexibilität und Bereitschaft zur Schichtarbeit.

REFLEX

UNSER PAPIER. IHRE IDEEN.

Reflex®



Unser Werk.

Hochwertige Rohstoffe, traditionelles Papiermacherhandwerk und innovative Technologien: im Reflex Werk in Düren entstehen aus diesen Zutaten seit über 160 Jahren exzellente Feinpapiere. 20.000 Tonnen Papier können hier pro Jahr auf drei Papiermaschinen produziert werden, das Portfolio reicht vom Etikettenpapier Trevi bis hin zum Klassiker Gohrmühle, der führenden Wasserzeichenmarke Deutschlands.

Unsere Kompetenzen.

Alles rund um den Werkstoff Papier. Weltbekannte Papiere wie Efallin, Trevi oder Elefantenhaut werden in Düren gefertigt, für Transparentpapier ist Reflex einer von nur zwei Produzenten in ganz Europa.

Zusätzlich entwickeln wir zusammen mit unseren Kunden immer wieder neue, maßgeschneiderte Lösungen, exakt nach ihren Anforderungen – von Grammaturn und Farbe bis zu Formaten und Rollenbreiten.

KONTAKT



Reflex GmbH & Co. KG
Veldener Straße 121 – 131
52349 Düren
Tel.: +49 2421 497 0
Fax: +49 2421 497 431
info@reflex-paper.com

➔ www.reflex-paper.com

*Unser Papier –
Wegbereiter für
Ihre Ideen*

www.reflex-paper.com

CREAPAPER

THE GRASSFIBRE COMPANY



Wir stellen der Papierindustrie einen neuen Rohstoff zur Herstellung von Papier und Kartonagen zur Verfügung: Gras! Genau genommen ist es getrocknetes Heu, das gemäß den Anforderungen der jeweiligen Papierfabrik nach einem durch uns entwickelten und patentierten Verfahren aufbereitet und im Produktionskreislauf der Papierfabrik als Rohstoff anstelle von Frischfasern (Holz) oder Recyclingpapier eingesetzt wird. Verwendet man Gras statt Holz als Rohstoff, um Papier und Kartonagen herzustellen, reduziert man die CO₂-Emission bei der Herstellung um bis zu 75%. Es wird keine Chemie verwendet und nur 1% der Wassermenge im Vergleich zu Holzfasern. Neben dem ökologischen Aspekt ist der Rohstoff Gras deutlich günstiger als Zellstoff aus Holz. Darüber hinaus kann der Rohstoff Gras ohne Modifikationen oder Zusatzaggregate direkt von der Papierindustrie auf deren vorhandenen Maschinen genutzt werden.

KONTAKT



Creapaper GmbH
Verwaltung: Reiserstraße 14
53773 Hennef
Produktion:
Willi-Bleicher-Straße 14
52353 Düren
Tel.: +49 2242 9257 0

➔ www.creapaper.de
www.graspapier.de

Wenn Sie mehr über den Rohstoff Gras in der Papier- und Kartonagenherstellung erfahren möchten, freuen wir uns auf Ihren Anruf!

METSÄ TISSUE

EIN FÜHRENDER HERSTELLER VON TISSUE-PRODUKTEN UND FÜHRENDER HERSTELLER VON FETTDICHTEN PAPIEREN

Die hochwertigen Tissue- und fettdichten Papiere von Metsä Tissue tragen täglich dazu bei, dass das Leben für die Verbraucher und Kunden angenehmer wird. Metsä Tissue ist ein führender Lieferant von Tissue-Papierprodukten für Haushalte und industrielle Verbraucher und weltweit führender Hersteller von fettdichten Papieren. Unsere Hauptmarken sind Lambi, Serla, Mola, Tento, Katrin und SAGA. Mit Produktionseinheiten in fünf Ländern beschäftigt Metsä Tissue insgesamt 2.800 Mitarbeiter und verzeichnete 2018 einen Umsatz von insgesamt 1 Milliarde Euro. Metsä Tissue gehört zur Metsä Group.

Als Vorreiter im Bereich der nachhaltigen Bioökonomie nutzt Metsä Group erneuerbares Holz aus nachhaltig bewirtschafteten nordischen Wäldern. Der Schwerpunkt von Metsä Group liegt auf Holzbeschaffung und Forstdienstleistungen, Holzprodukten, Zellstoff, Kartons aus Frischholzfasern sowie Tissue- und fettdichten Papieren.

Metsä Group erzielte 2018 einen Gesamtumsatz von 5,7 Milliarden Euro und beschäftigt rund 9.300 Mitarbeiter. Metsäliitto Cooperative ist der Mutterkonzern von Metsä Group und befindet sich im Besitz von rund 103.000 finnischen Forstbesitzern.

Zur Produktpalette von Metsä Tissue gehören Toilettenpapiere, Haushaltsrollen, Taschentücher, Servietten und Kosmetiktücher, die wir unter den bekannten Markennamen Lambi, Serla, Mola und Tento vertreiben. Zusätzlich zu unseren eigenen Marken entwickeln und produzieren wir eine Reihe von Produkten, die als Eigenmarken von Lieferanten oder als maßgeschneiderte Kundeneigenmarken von führenden europäischen Einzelhändlern vertrieben werden.

Unsere Marke Katrin bietet Hygienepapierprodukte und -lösungen für öffentliche Waschräume, die Industrieproduktion und die Lebensmittelverarbeitung.

Unsere SAGA Produktpalette umfasst ein großes Angebot an fettdichten Papieren mit dem dazu gehörenden Know-how – sowohl für gewerbliche Anwendungen als auch für private Haushalte.

Nachhaltigkeit ist ein Thema, das wir sehr ernst nehmen. In der Tissue-Industrie sind wir führend in der Entwicklung von Prozessen und Verfahren mit möglichst geringen Auswirkungen auf die Umwelt. 60% unseres Zellstoffbedarfs decken wir mit Recycling-Zellstoff ab. Unseren gesamten Bedarf an frischem Zellstoff erhalten wir von Lieferanten, deren Lieferkette zertifiziert ist, das heißt, die sich für eine nachhaltige Forstwirtschaft einsetzen. Unsere Werke verfügen über Qualitäts- und Umweltmanagementsysteme, die die Anforderungen der internationalen Standards ISO 9001 und ISO 14001 erfüllen.



Das Werk Kreuzau von Metsä Tissue wurde 1868 errichtet und produziert heute mit ca. 440 Mitarbeitern bis zu 148.000 Tonnen Hygienepapier pro Jahr.

Das Werk Düren von Metsä Tissue hat ebenfalls eine bis in das 19. Jahrhundert zurückgehende Vergangenheit als Papierproduktionsstandort. 2010 übernahm Metsä Tissue einen Teil des Standorts und baute eine Papiermaschine für die Herstellung von fettdichten Papieren. Seitdem produzieren circa 130 Mitarbeiter bis zu 36.000 Tonnen Papier pro Jahr, welches z.B. im Haushalt, aber auch in Bäckereien und in der Gastronomie seine Anwendung findet.

Metsä Tissue bietet auch als Arbeitgeber abwechslungsreiche und interessante Jobs in verschiedenen Bereichen – Teamwork wird hier großgeschrieben. Übrigens: In jedem Sommer gibt es Ausbildungsplätze in allen deutschen Werken der Metsä Tissue GmbH. Mehr Informationen und Stellenausschreibungen finden Sie hier:

www.metsagroup.com/en/careers/Pages/default.aspx und

www.metsatissue.com/en/AboutUs/Operations-in-Germany/Deutschland/Ausbildung-in-Deutschland/Pages/default.aspx

KONTAKT



Metsä Tissue GmbH – Werk Düren
Veldener Straße 121-131, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 4405 0

Metsä Tissue GmbH – Werk Kreuzau
Theo-Strepp Strasse 2-6, 52372 Kreuzau
Tel.: +49 2422 560

➔ www.metsatissue.de

PURPURLAB

INNOVATIVES FARBMISCHSYSTEM FÜR MÖBEL- UND INDUSTRIELACKE



Die PurpurLab GmbH liefert seit 15 Jahren Pigmentfarben. Der Gründer und Geschäftsführer Hans-Achim Brand kann auf 30 Jahre Berufserfahrung auf diesem Spezialgebiet zurückblicken. Dem Unternehmen ist es gelungen, sich als verlässlichen und innovativen Lieferanten für Pigmentdispersionen und Abtönpasten zu etablieren. Von Düren aus werden Industriekunden in ganz Europa mit hochwertigen Farbmitteln beliefert.

Qualifizierte Labormitarbeiter in der Entwicklung und der Qualitätskontrolle stellen eine kontinuierlich hohe Qualität der Produkte sicher. Seit 2017 ist das Unternehmen nach ISO 9001:2015 im Bereich Supply Chain Management für Pigmentdispersionen und Farbpasten, Entwicklung, Vertrieb und Technische Beratung zertifiziert. In der Anwendungstechnik werden, in Abstimmung mit den Kunden, Tests und Prüfungen durchgeführt. Im Fokus aller Aktivitäten steht der Kunde.

Mit den Farbkonzentraten werden ganz unterschiedliche Bereiche abgedeckt. Die Produkte der PurpurLab GmbH werden im Bausektor zur Farbgebung und Markierung von Schalungsbrettern, Pressspan- und Gipskartondämmplatten eingesetzt. Weiterhin werden sie für die Einfärbung von buntem Bastelkarton und Dekorpapier für Laminat, zur transparenten Beschichtung von Glasflakons und Glasflaschen, sowie last but not least für Kunststoff- und Folienbeschichtungen, wie Kaffeekapseln, verwendet.

Vor 2 Jahren wurde mit dem IND Mischsystem ein neues Marktsegment erschlossen. Hersteller von Industrielacken können jetzt mit dem IND Mischsystem Lacke vollautomatisch abtönen. Die lösemittelfreien Farbmittel Color-Paste IND wurden über einen Zeitraum von 5 Jahren speziell zur Farbgebung von wasserbasierten Industrielacken entwickelt. Damit können jetzt auf höchstem Qualitätsniveau moderne und umweltfreundliche Industrie- und Möbellacke eingefärbt werden.

Als spezialisiertes Unternehmen im Bereich von Abtönkonzepten und Farbmischsystemen bietet PurpurLab umfangreiche Serviceleistungen zur Planung und Umsetzung von

individuellen Lösungen an. Mit eigener Farbmeterik können 100.000 und mehr Farbtöne berechnet und rezeptiert werden. Darunter die bekannten Farbtonkollektionen RAL und NCS. Entsprechende Farbtondatenbanken werden kundenspezifisch erstellt und betreut.

Laut dem Geschäftsführer Hans-Achim Brand soll das zukünftige Wachstum über den Ausbau von Service-Dienstleistungen erfolgen. Zu diesem Zweck wurde in eine Erweiterung der Farbsoftware investiert, mit welcher nun zusätzlich eine dreidimensionale Darstellung des Farbraumes möglich ist. „Unser Ziel ist ein weiteres Wachstum mit innovativen Produkten sowie der Ausbau unseres Kundenservices. Nur zufriedene Kunden garantieren die Zukunft des Unternehmens und Arbeitsplätze am Standort Düren.“



KONTAKT



PurpurLab GmbH
Kreuzauer Straße 46, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 990089 10
Fax: +49 2421 990089 99
ppl@purpurlab.de

➔ www.purpurlab.de



DU HAST NOCH VIEL VOR?

DANN BIST DU BEI UNS GENAU RICHTIG!



So vielseitig die Heimbach-Gruppe mit ihren Geschäftsfeldern ist, so vielseitig sind die Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Wir liefern Technische Textilien für die Papierherstellung und viele andere Branchen wie z. B. die Nahrungsmittel-, die chemische oder die pharmazeutische Industrie.

Gestalte deine Zukunft mit uns und bewirb dich jetzt!

- Industriekaufmann/-frau
- Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung
- Fachinformatiker/in Systemintegration
- Maschinen- und Anlagenführer/in Textiltechnik
- Produktprüfer/in Textil
- Dualer Studiengang Textil- und Bekleidungstechnik

(Alle Angaben m/w/d)



KONTAKT



Heimbach GmbH
René Anscheit
An Gut Nazareth 73
52353 Düren

Tel.: +49 2421 802 452
info@heimbach.com

➔ www.heimbach.com



MADE

METALLINDUSTRIE

FIRMA	SEITE
GKD – GEBR. KUFFERATH	42
KRAFFT WALZEN	44
IMI Z&J	46
BELLMER KUFFERATH	48
HERPERTZ-PRÄZISION	49
MÜLLER MASCHINENTECHNIK	50

GKD – GEBR. KUFFERATH AG

SPEZIALGEWEBE FÜR INDUSTRIE UND ARCHITEKTUR



Die GKD – Gebr. Kufferath AG ist Weltmarktführer für komplexe Lösungen auf Basis von Spezialgeweben für Industrie und Architektur. Die kontinuierliche Entwicklung von Produkten und Lösungen auf der Grundlage von hochleistungsfähigen, anwendungsspezifischen Gewebekonstruktionen sichert der Metallweberei die Technologieführerschaft. Die Geschäfte des Unternehmens gliedern sich unter dem Dach der GKD – WORLD WIDE WEAVE in vier eigenständige Geschäftsbereiche: Industriegewebe (technische Gewebe und Filterlösungen), Prozessbänder (Bänder aus Gewebe und Spiralen), Architekturgewebe (Fassaden, Innenausbau und Sicherheitssysteme aus Metallgewebe), Mediamesh® (transparente Medienfassaden).

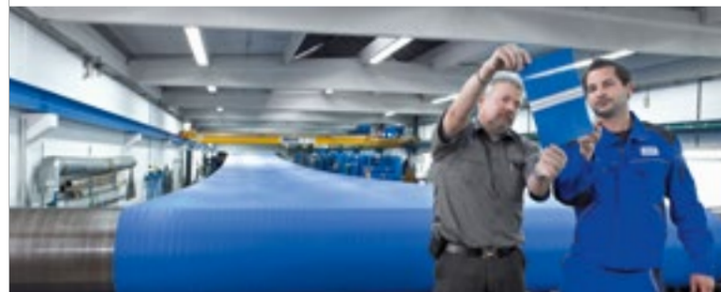
Mit 878 Mitarbeitern (2018) erwirtschaftet das Unternehmen einen Jahresumsatz von 92 Mio. Euro (2018). Neben dem Stammsitz im nordrhein-westfälischen Düren unterhält GKD weitere Produktionsstätten in den USA, in Chile, Indien, Südafrika und China, Niederlassungen in Frankreich, Spanien und Dubai sowie weltweite Vertretungen. Das Branchenspektrum reicht von Unternehmen der Automobil-, Luft- und

Raumfahrtindustrie, der Medizin- und Umwelttechnik sowie der Chemie-, Pharma-, Nahrungsmittel- und Textilindustrie über die Holz- und papierverarbeitende Industrie bis hin zur Architektur. Zudem bildet GKD derzeit als Ausbildungsunternehmen in sechs Ausbildungsberufen aus (www.gkd.de/de/gkd/karriere/).

Josef Kufferath gründete das Unternehmen im Jahr 1925 und begann mit der Herstellung von Gewebe zur Filtration von Kohleschlamm. In den 1960er-Jahren entwickelte GKD Gewebe aus Drähten in der Dicke einer Viertelhaaresstärke, Nockengewebeebänder aus Edelstahl, Gewebe aus synthetischen Werkstoffen sowie Mischgewebe aus Edelstahl und Kunststoffen. 1967 übernahm Karl Kufferath-Kassner die Geschäftsführung. Die Entwicklung von Prozessbandtechnologie aus gewebten Drähten und Seilen führte ein Jahr später zur Aufnahme des Geschäftsfelds Transport- und Prozessbänder. Im Jahr 1982 wurde GKD USA gegründet. 1983 traten die Brüder Dr. Stephan Kufferath-Kassner und Dipl.-Ing. Ingo Kufferath-Kassner in das Unternehmen ein und forcierten die Internationalisierung. Im darauffolgenden Jahr übernahmen sie die Geschäftsführung. 1992 folgte Architektur- und Designgewebe als drittes Standbein im Unternehmensportfolio. Seit den Anfängen des Unternehmens lanciert GKD bis heute immer wieder wichtige Innovationen. Dazu zählen etwa das elektrische Spannung ableitende Prozessband Conducto®, transparente, gewebte Medienfassaden-Systeme (MEDIAMESH®) oder eine Simulationssoftware zur Entwicklung von volumetrischem Metallgewebe, z. B. für AGR-Filter im Automobil. Für die Zukunft plant das Unternehmen weiterhin ein ausgeprägtes technologisches und qualitatives Wachstum. Die systematische Erschließung zukunftsorientierter Marktnischen und die gezielte Schaffung von Kompetenzzentren dort, wo die relevanten Märkte sind, sollen die weltweite Technologie- und Marktführerschaft auch zukünftig sichern.

Vier Erfolgsfaktoren sind unser Motor:
interdisziplinäres Denken in nachhaltigen Problemlösungen, absolute Qualitätsorientierung, Technologieführerschaft und Nähe zum Kunden.

– Unternehmensgrundsatz GKD –



Einfach erklärt: MEDIAMESH®

MEDIAMESH® ist ein patentiertes Edelstahlgewebe, das über eingearbeitete leuchtstarke LED-Profile verfügt. Mit seiner Hilfe können Fassaden bei Tag und Nacht in mediale Abspielflächen verwandelt werden. Die Darstellungsmöglichkeiten reichen von Text und hochauflösenden Bildern bis hin zur Wiedergabe von Videos oder Live-Übertragungen. Neben der Schaffung von Werbeflächen lässt sich das System als beispielbares Leitsystem einsetzen. Ein entscheidender Vorteil gegenüber herkömmlichen Werbetafeln liegt dabei in der architektonischen und ästhetischen Integrationsfähigkeit. Die Transparenz des Gewebes garantiert den ungehinderten Ausblick aus dem Gebäude. Zudem fungiert das projektspezifisch in frei wählbaren Bildformaten konzipierte System als vollwertiger Sicht- und Sonnenschutz. Abgesehen von der Witterungsbeständigkeit sowie der Wartungsfreiheit besticht MEDIAMESH® zudem durch lange Lebensdauer und einen geringen Stromverbrauch.

Meilensteine

- 1925** Josef Kufferath gründet das Unternehmen und stellt die ersten Industriegewebe her
- 1967** Karl Kufferath-Kassner übernimmt die Geschäftsführung
- 1968** Die ersten Polyester- und Nockenbandgewebe für Transport- und Prozessbänder werden präsentiert. Daraus entsteht der heutige Geschäftsbereich Prozessbänder
- 1983** Die Brüder Ingo und Dr. Stephan Kufferath treten in das Unternehmen ein
- 1984** Die Dürener Metalltuch wird übernommen. Die Brüder treten in die Geschäftsführung ein
- 1992** Start des Geschäftsbereichs Architekturgewebe
- 2013** Die neuesten Produktentwicklungen, die Deckensysteme, die Brüstungssysteme SAFEMESH und Rollgittersysteme, kommen auf den Markt
- 2015** Abgasrückgewinnungsfilter für Automobile erlangen weltweite Marktdurchdringung

Schon gewusst?

- GKD webt Drähte in Viertelstärke eines Haares und schneidet Gewebestreifen aus diesem Feinstdraht, die auf ganzer Länge aus exakt 111 Drähten/mm bestehen.
- GKD verwebt jeden Tag so viel Schussdraht, wie ein Jumbo-Jet zur Erdumrundung an Kilometern zurücklegt – mehr als 40.000 km.
- Das erfolgreichste Architekturgewebe von GKD ist exakt das gleiche Gewebe, das bereits in den 1970er-Jahren für die Produktion von Kartoffelklößen erfunden wurde.
- GKD-Gewebe hat ausgleichende Filterwirkung für den Luftstrom im Windkanal. Die gleiche Funktion begründet den Erfolg als Parkhausverkleidung, wo das Gewebe u. a. die Zugigkeit verhindert.

KONTAKT



GKD – Gebr. Kufferath AG
Metallwerberstr. 46, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 803 0
info@gkd.de

➔ www.gkd.de

KRAFFT
WALZEN

KRAFFT WALZEN

EIN INDUSTRIELLES KONSUMGUT, DASS IM RHEINLAND GEFERTIGT UND WELTWEIT BENÖTIGT WIRD.

Die Maschinenfabrik Carl KRAFFT & Söhne GmbH & Co. KG wurde 1870 in Düren als Eisengießerei und Maschinenbauunternehmen gegründet. In der Papierstadt Düren war KRAFFT im Wesentlichen Zulieferer der regionalen Papierfabriken.

KRAFFT ist heute noch ein mittelständisches Familienunternehmen mit gut 130 Beschäftigten an zwei Standorten in Düren. Das Know-how aus dem Anlagenbau für die Papier- und Pappenerzeugung wurde seit den 80er Jahren auf die Herstellung von Walzen und ähnliche rotations-symmetrische Körper neu ausgerichtet. KRAFFT fertigt Drehteile bis zu einem Durchmesser von 5.500 mm und einer Länge von 15.000 mm bzw. Werkstücke bis 100 t Stückgewicht. KRAFFT ist einer der führenden Walzenhersteller in Europa und deckt den Bedarf vieler Branchen vollständig ab.

Dadurch sind Walzen „Made in Düren“ Bestandteil vieler Produktions- und Verarbeitungsverfahren, die etliche Alltags-Produkte hervorbringen und mit denen wir täglich in Berührung kommen.

Jegliche Form der fließenden Bahnfertigung, z.B. in der Folien-, Film- oder Fließstoffproduktion benötigt Walzen, ebenso wie große Anlagen zur Herstellung von Spanplatten, wie sie z.B. in der Möbelindustrie verarbeitet werden. Handy-Displays, Boden- oder Wandbeläge aus Laminat und der Kleiderschrank aus dem schwedischen Möbelhaus sind nur einige Beispiele.

In der Lebensmittelindustrie werden die Käsescheiben für den Cheeseburger beim großen „M“ auf Walzen geformt oder Milchpulver für die Babynahrung wird über Walzen getrocknet. Ähnliche Anwendungen in der chemischen Industrie werden zur Herstellung von Granulaten eingesetzt und KRAFFT liefert hier nicht nur die Walzen, sondern die komplette Maschineneinheit.

Verwandte Produkte finden sich in Form von großen Seiltrommeln an Krananlagen, z.B. in Containerhäfen oder in Schiffen. Fahrzeuge und Fahrzeugkomponenten werden auf Prüfständen mit Lauftrommeln aus Düren getestet. Bei allen deutschen Automobilherstellern sind Trommeln von KRAFFT im Einsatz – und fast alle Formel 1 Boliden werden im Windkanal auf einem Rollenprüfstand mit KRAFFT Walzen optimiert.



Die Papierindustrie ist weiterhin eine Hauptsäule der Absatzmärkte, wobei neben der Walzenfertigung der Service ein wichtiges Geschäftsfeld darstellt. Hierzu zählt die Reparatur von Walzen, aber auch die Vorbeugende Instandhaltung mit Montagepersonal vor Ort.

Im eigenen Konstruktionsbüro werden Sondermaschinen z.B. für die Veredelung von technischen Textilien erdacht, die schlüsselfertig geliefert werden, inklusive Umhausung, Antrieb und Steuerung. Auch Flaker für verschiedene Anwendungen gehören zum Lieferspektrum.

Typische Berufe aus der Metallverarbeitung bilden den Schwerpunkt bei KRAFFT. Hier wird gebohrt, gefräst, geschliffen, geschweißt, montiert, gemessen und geprüft. Dass das Unternehmen auch zukünftig entsprechende Fachkräfte benötigt, ist selbstverständlich, so wie auch die Ausbildung von eigenem Nachwuchs, die traditionell vom Unternehmen betrieben wird. Rund 20 Auszubildende gehören daher zur Belegschaft.

KONTAKT



Carl KRAFFT & Söhne GmbH & Co. KG
Schoellerstraße 164, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 9360 0
Fax: +49 2421 9360 199
mail@krafft-walzen.com

► www.krafft-walzen.com

Die Walze ist unsere Kompetenz.



Erfahrung seit 1870 im Maschinenbau

Mit gut 100 Mitarbeitern haben wir uns als Anlagenbauer auf Walzen, rotations-symmetrische Bauteile und Maschinenanwendungen spezialisiert. Die Planung, Konstruktion und Fertigung von Walzen, Zylindern, Trommeln, oder Wellen aller Art und der begleitenden Umgebung sind unser Ding!



IMI Z&J

ANSPRUCHSVOLLE INDUSTRIEARMATUREN FÜR DIE GANZE WELT



In Düren-Rölsdorf entwickelt und fertigt IMI Z&J anspruchsvolle Industrie-Armaturen für die ganze Welt

Das Unternehmen

Mit über 140 Jahren Erfahrung ist IMI Z&J (Z&J Technologies GmbH) der weltweit führende Hersteller qualitativ hochwertiger und zuverlässiger Armaturen für industrielle Anwendungen in der chemischen- und petrochemischen-, sowie der Roheisen- und Glas-Industrie.

Bereits seit der Unternehmensgründung von „Zimmermann & Jansen“ im Jahre 1877 stellt das Unternehmen Armaturen für zahlreiche industrielle Anwendungsgebiete auftragsbezogen her. Neben dem Hauptstandort Düren gibt es noch Niederlassungen in USA und China.

Als innovatives Unternehmen entwickelt IMI Z&J für seine Kunden hochwertige Produkte, deren Eigenschaften speziell auf die Anforderungen ihrer Prozesse abgestellt sind. Hohe Betriebstemperaturen, große Nennweiten bis DN 6000, auf Wunsch auch größer, sowie hohe Schalldämmfähigkeiten und sehr lange wartungsfreie Betriebszeiten sind IMI Z&J's Spezialität.

Die langjährige Erfahrung um die Anwendung modernster Ingenieurmethoden und Fertigungsverfahren bilden die Grundlage für den Unternehmenserfolg. So wird der Entwicklungsstand der Produkte durch intensive und kontinuierliche Forschungs- und Entwicklungsarbeiten stets weiterentwickelt. Im Punkt Sicherheit und Umweltverträglichkeit erfüllen die Produkte stets die neuesten und höchsten Anforderungen.

Seit 2010 gehört das Unternehmen zur börsennotierten IMI Unternehmensgruppe. IMI Z&J beschäftigt derzeit 350 Mitarbeiter am Standort Düren.



Ausbildung bei IMI Z&J

Unter anderem bietet IMI Z&J folgende Ausbildungsplätze an:

- Technische/r Produktdesigner/in
- Industriekaufmann/-frau
- Industriemechaniker/in
- Anlagenmechaniker/in für
 - Apparate- und Behälterbau
 - Schweißtechnik
- Zerspanungsmechaniker/in

Wir bieten:

- Eigene Lehrwerkstatt
- Werkunterricht im Haus
- Verkürzung der Ausbildungsdauer (je nach Vorbildung)

KONTAKT



IMI Z&J Germany
Z&J Technologies GmbH
Bertramsweg 6, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 691 0
imizandj.germany@imi-critical.com

➔ www.imi-critical.com

(Alle Angaben m/w/d)

BELLMER KUFFERATH

QUALITY MADE IN GERMANY, MEANT FOR THE WHOLE WORLD



Die Bellmer Kufferath Machinery GmbH mit Produktionsstandort in Düren- Mariaweiler ist eine hundertprozentige Tochter der Bellmer GmbH in Niefern, einer familiengeführten Maschinenbaugruppe.

Bellmer Kufferath entwickelt und fertigt Maschinen und Anlagen zur Entwässerung, Eindickung und Sortierung von Prozessstoffen und Feststoffen sowie als Sonderprodukt Offene Walzen (z.B. Egoutteure). „Unsere Maschinen kommen auf allen Kontinenten der Welt hauptsächlich in der Papierindustrie, in der Lebensmittelindustrie und im Recyclingbereich zum Einsatz. Mit den verschiedenen Baureihen AKUPRESS sind wir Weltmarktführer für Schneckenpressen.

Unser Lieferumfang reicht von optimierten Einzelmaschinen bis hin zu schlüsselfertigen Gesamtanlagen, ergänzt durch umfassende Engineering- und Service-Leistungen.

Mithilfe des umfassenden Know-hows unserer Mitarbeiter, davon 25% Ingenieure, sind wir in der Lage innovative und profitable Lösungen für die Unternehmensprozesse unserer Kunden zu realisieren.

Wir und auch unsere Muttergesellschaft stehen zum Produktionsstandort Düren-Mariaweiler. Aus diesem Grund und um den Marktanforderungen nach unseren Produkten und unserem Service entsprechen zu können wird zurzeit in eine neue Fertigungshalle sowie die Erweiterung des Maschinenparks investiert.“

KONTAKT



Bellmer KUFFERATH Machinery GmbH
Krokusstraße 37, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 12184 0
info@bellmer-kufferath.de

➔ www.bellmer-kufferath.de



HERPERTZ-PRÄZISION

IHR PARTNER FÜR SERIEN UND SONDERWÜNSCHE



Seit 1983 betreibt Herpertz-Präzision einen modernst eingerichteten Werkzeug- und Formenbau für alle Industriezweige. Die Werkzeuge und Formen stellen wir nach eigenen Konstruktionen oder eingesandten Zeichnungen her. CNC-Fertigungsverfahren finden selbstverständlich Anwendung.

Neben dem Werkzeug- und Formenbau betreiben wir eine Stanzerei und Biegerei mit Pressen und Stanzautomaten von 10 – 315 t und Tiefziehpressen von 20 – 320 t sowie verschiedene Biegemaschinen, sowie drei vollautomatische Schweißroboter und CNCBearbeitungszentren.

Unser Fertigungsprogramm umfasst:

- Werkzeug- und Formenbau
- Stanz- und Biegeteile
- Tiefziehteile
- Systembau
- Schweißbaugruppen
- Montage kompletter Baugruppen

Diese Produkte fertigen wir nach Muster oder Zeichnung aus vielen Werkstoffen. Ihre Aufgabenstellung übernehmen wir gerne in Konstruktion und Entwicklung für das oben genannte Fertigungsprogramm.

Ein hoher Mechanisierungsgrad durch den modernen Maschinenpark ermöglicht präzise Fertigungsgenauigkeit und gewährleistet gleichbleibende Qualität.

KONTAKT



HERPERTZ-PRÄZISION
B. Herpertz GmbH & Co KG
Am Langen Graben 5, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 9190 0
info@herpertz.de

➔ www.herpertz.de

Unser Angebot wurde um eine elektrostatische Naß-Lackieranlage für Wasserlacke erweitert, so dass unsere Produkte komplett beschichtet, montiert und verpackt geliefert werden können.

In unserem Konstruktionsbüro erstellen wir die Konstruktionen für:

- Stanz- und Schnittwerkzeuge
- Biege- und Tiefziehwerkzeuge
- Sondermaschinen, Vorrichtungsbau, Lehren

Unsere gesamte Produktion unterliegt der Qualitätssicherung nach DIN EN ISO 9001-2008 sowie der Schweißzertifizierung nach DIN EN 1090-1.



MÜLLER MASCHINENTECHNIK

AUTOMATISIERT UND OPTIMIERT



Erhöhen Sie Ihre Wettbewerbsfähigkeit und verringern Sie ihre Ausfallzeiten durch Automatisierung von Produktionsabläufen.

Für den Mittelstand entwickelt Müller Maschinenteknik spezielle Lösungen. Durch intuitive Programmierung von kollaborierenden Robotern (Mensch-Maschine) werden konventionelle Bearbeitungsmaschinen in kürzester Zeit automatisiert.

Wir bieten Lösungen für:

- Automation
- Handhabungstechnik
- Robotertechnik
- Pneumatik

Automation amortisiert sich selbst

Seit über 15 Jahren bietet Müller Maschinenteknik Lösungen rund um die Automation. Pneumatik, von deren Komponenten über die Baugruppe bis zum kompletten System.

Unsere Beratung bei der Optimierung von Produktionsabläufen und Roboter-Automation zur Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit sind unsere Stärke, ob in Automotive oder Maschinenbau, in der Textilindustrie oder der Lebensmittelbranche – Automatisierungslösungen von Müller Maschinenteknik überzeugen im täglichen Einsatz.

Müller Maschinenteknik zählt mittlerweile namhafte Unternehmen zu ihren Kunden.



Unsere Märkte:

- Automobil
- Glas
- Nahrungsmittel
- Recycling
- Reifen
- Verpackung

Alles unter einem Dach: Von der Planung, Konstruktion und Fertigung bis zur Inbetriebnahme.

Neben neuen Anlagen bieten wir auch die Erweiterung und Optimierung bestehender Anlagen an, individuell nach Ihrem Bedarf.

Unser globales Netzwerk von Partnerunternehmen ermöglicht es uns, Kunden in allen Industrieländern zu unterstützen.

KONTAKT



Müller Maschinenteknik GmbH
Felix-Wankel-Str. 11, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 49548 0
info@mueller-maschinenteknik.de

➔ www.mueller-maschinenteknik.de



FIRMA	SEITE
CWS LACKFABRIK	52
JULIUS HOESCH	54
MACHEREY-NAGEL	56
GRACE	58

CWS LACKFABRIK

FÜR EINE SCHÖNE BUNTE WELT



Ein Unternehmen im Grünen

Die CWS-Lackfabrik GmbH & Co. KG mit Hauptsitz im nordrhein-westfälischen Düren ist der älteste inhabergeführte Lack- und Farbenhersteller Deutschlands.

Im Oktober 2015 feierte das traditionsreiche Familienunternehmen sein 150-jähriges Jubiläum. Und schaute dabei auf eine spannende wechselvolle Unternehmensgeschichte zurück. Kontinuierlich führte ein Familienmitglied der Unternehmerfamilie Conrad Wilhelm Schmidt die Firma mit klugen Innovationen und mutigen Entscheidungen durch zwei Weltkriege, Inflation, schwierige Aufbaujahre und politische und wirtschaftlich herausfordernde Zeiten hindurch bis zum heute anhaltenden Erfolg.



Die Wurzeln von CWS reichen zurück bis in das Jahr 1864, als Conrad Wilhelm Schmidt in Düsseldorf eine Fabrikation zur Erzeugung von Firnissen und Lacken gründete. Der 26-jährige Entrepreneur hatte eine Lehre in einer Fürther Drogerie und Farbenherstellung absolviert und begann nun mit zwei Gehilfen in kleinen Kupferkesseln Lacke und Firnisse aus Kopal und Leinöl herzustellen. Dies alles zu einer Zeit, als es weder Strom noch Autos gab und die Industrialisierung gerade erst einsetzte. Das Geschäft florierte. Nur drei Jahre später übernahm Schmidt die Lackfabrik Foerster im benachbarten Ratingen. Und schon 1879 gründete er ein Werk in London, wo Waren für die britischen Kolonien produziert wurden. Mit dem Aufkommen des Automobils erschloss sich CWS ein weites Handlungsfeld mit speziellen Lacken für Automobile, aber auch Lokomotiven.

Nach den Zerstörungen des Zweiten Weltkriegs wurden die neuen Produktionsstätten in Düren wieder aufgebaut, im Jahr 1963 zog auch die gesamte Hauptverwaltung von Düsseldorf hierhin.



Auszubildende bei CWS im Jahrgang 2019

Mittlerweile wird das Unternehmen nun in der 6. Generation im 100%tigen Familienbesitz gehalten. Mit Hans-Helmuth Schmidt stellt die Familie den alleinigen Geschäftsführer der Holding, der sieben operative Tochtergesellschaften zugeordnet sind, jeweils geführt von einem eigenen Geschäftsführer. Neben den beiden Unternehmen CWS Powder Coatings und ATCOAT besteht seit kurzem ein weiteres Unternehmen in Hamburg. Im europäischen Raum ist CWS außerdem in Dänemark und Polen mit eigenen Unternehmen vertreten. Und auch in den USA ist seit vielen Jahren am Standort New York eine große Produktionsstätte etabliert, die den nordamerikanischen Markt und auch Teile von Südamerika bedient.

Das Produktportfolio besteht heute vor allem aus umweltfreundlichen Pulverlacken und Spezialbeschichtungen, darüber hinaus auch aus Kunstharzen und Spezialpigmenten. Die Kunden sind ausschließlich Industrie- und Geschäftskunden (B2B), die im Direktvertrieb mit einer intensiven technischen Beratung betreut werden. Zum Einsatz kommen die CWS-Erzeugnisse bei allen größeren Industrieunternehmen, die Metallbeschichtungsprozesse in automatisierter oder teilautomatisierter Form betreiben.

Innerhalb der Branche ist CWS in vielen Produktbereichen Marktführer. Der Exportanteil liegt bei über 50 %, der Vertrieb wird über die Niederlassungen, aber auch über Vertriebsorganisationen in Europa sowie Partnerunternehmen etwa in Osteuropa oder Asien erzielt.

Weltweit beschäftigt CWS über 350 Mitarbeiter, die 2018 gemeinsam für einen Jahresumsatz von 96 Mio. Euro sorgten. Rund 17 % des Umsatzes werden in die Forschung und Entwicklung investiert.

Die Philosophie des Unternehmens wird getragen von einer umweltfreundlichen Ausrichtung mit höchstem Qualitätsstandard. 1994 wurde hierzu ein integriertes Managementsystem (IMS) aus Qualitätssicherung, Umweltschutz und Arbeitsschutz implementiert. Bereits 1995 wurden die Aspekte Qualität und Umweltschutz zertifiziert. Auch die Qualitätsnorm ISO 9001 wurde schon 1995 erstmals zertifiziert und wird seither immer wieder erneuert.

Ausbildung bei CWS:

- ◆ Industriekaufleute
- ◆ Informatikkaufleute
- ◆ Lacklaboranten
- ◆ Chemielaboranten

Duale Ausbildung – Studium

- ◆ Industriekaufmann/-frau – Staatl. geprüfter Betriebswirt
- ◆ Chemielaboranten – Bachelor of Engineering

Im Falle von EMAS (Environmental Management and Audit Scheme), früher auch Öko-Audit genannt, war CWS das erste Unternehmen in Europa in seiner Branche, das in diesem Bereich einen Standard gesetzt hat.

2001 erhielt CWS den deutschen Umweltpreis im Bereich Responsible Care. Für die Bemühungen in den Bereichen Personal, Umwelt und vorbildlicher Organisation wurde CWS im Jahre 2005 außerdem mit dem Ethics-Preis ausgezeichnet.

„Überholen kann man nur, wenn man Dinge anders und besser macht“

– Hans Helmuth Schmidt, Geschäftsführer

KONTAKT



CWS Lackfabrik GmbH & Co. KG
Katharinenstr. 61, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 983 0
cws@cws.de

➔ www.cws.de

JULIUS HOESCH

150 JAHRE ERFAHRUNG IM CHEMIE- UND MINERALÖLHANDEL



Die 1865 gegründete Julius Hoesch GmbH & Co. KG in Düren ist einer der großen Lieferanten für Chemikalien und Mineralölprodukte. Auf dem über 80.000 qm großen Firmengelände werden mehr als 5.000 Produkte in den modernen Lagern und Anlagen produziert, bereitgestellt und konfektioniert. Dabei werden konsequent umweltgerechte Technologien eingesetzt. Die Distribution erfolgt bundesweit sowie in angrenzende Länder. Hauptabnehmer sind dabei Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen, die termingerecht mit Chemikalien und Mineralölprodukten in verschiedenen Gebindegrößen versorgt werden. Die optimierte Steuerung der betriebsinternen Prozesse garantiert dabei einen reibungslosen Ablauf. Die flexibel und kundenorientiert ausgerichtete Lager- und Produktionskapazität des modernen Betriebes ermöglicht eine punktgenaue Lieferung. Die eigene Spedition sowie eine optimierte interne Logistik und die großzügige Lagerhaltung bilden die dafür notwendige logistische Basis.

Säuren, Basen, Lösungsmittel, Feststoffe, Schmierstoffe, Spezialitäten und weit mehr liefert Julius Hoesch. Produkte namhafter Hersteller werden gelagert, abgefüllt und vertrieben. Auf großzügigen Lagerflächen wird ein umfangreiches Sortiment an Feststoffen abrufbereit gehalten. Das Feststofflager hat eine Fläche von 2.000 m² mit insgesamt mehr als 3.500 Palettenstellplätzen. Das Tanklager fasst in über 80 getrennten Kammern mehr als 5.100 m³ unterschiedlicher Produkte. Jeder Tank verfügt über separate Befüll-/Entnahmeleitungen und Pumpen, um auch kleinste Verunreinigungen auszuschließen.

Zusätzlich bietet Julius Hoesch eine Fasslagerkapazität von mehr als 8.000 Fässern. Speziell gesicherte Lager Räume für gefährliche Chemikalien, ein großes beheiztes Hochregallager mit mehr als 4.500 Palettenstellplätzen für temperaturempfindliche Produkte sowie ein eigenes Labor und die auf Kundenwünsche abgestimmte Lohnfertigung mit IT gesteuerten Mischanlagen runden das umfangreiche Serviceangebot ab.

Außerdem stehen insgesamt 16 Mischanlagen (1 – 16 m³) für die Produktion von eigenen Produkten und Lohnfertigungen, die ab 1-ltr.-Gebindegröße bis hin zum Tankwagen abgefüllt werden können.

Neben einer großen Produktpalette an Standardchemikalien und Reinigungsmitteln vertreibt und produziert Julius Hoesch auch eine Vielzahl von chemischen Spezialitäten. Als Gesellschafter der Deutschen AVIA Mineralöl AG vertreibt Julius Hoesch unter dem Namen „AVIA“ ein breites Spektrum unterschiedlichster Mineralölprodukte und Spezialprodukte für sämtliche Einsatzbereiche der

KONTAKT



Julius Hoesch GmbH & Co.KG
Birkesdorfer Str. 5, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 807 0
info@julius-hoesch.de

➔ www.julius-hoesch.de

Schmierung. Umfangreiche individuelle Dienstleistungen und sich ständig weiterentwickelnde Serviceleistungen heben den Chemie- und Mineralölhandel bei Julius Hoesch auf ein zeitgemäßes und kundenorientiertes Niveau. Rund um die Kerngeschäfte entstehen zielgerichtete Lösungen und neue Ideen - zum Nutzen der Kunden. Mit Internet und datenbankgestützten Informationssystemen werden ständig die Kommunikationswege an die modernen Techniken angepasst. Mehr als 140 Mitarbeiter, die im Umgang mit Chemikalien geschult sind, bieten den Kunden gleichbleibende Qualitäten sowie individuelle Services an. Die professionelle und umfassende Beratung der Kunden ist dabei selbstverständlich – seit mehr als 150 Jahren.

AUSBILDUNG BEI JULIUS HOESCH – TRADITION ENTSTEHT DURCH NACHWUCHS

Kaufmann im Groß- und Außenhandel (m/w/d)

Sie durchlaufen alle Abteilungen - Ein- und Verkauf, Buchhaltung, das Labor und das Lager. So erhalten Sie einen perfekten Einblick in unser Unternehmen. Sie sind täglich mit kaufmännischen Aufgaben beschäftigt wie Mailverkehr, Telefonaten, Verhandlungen mit Kunden oder Lieferanten. SAP/R3 nutzen Sie für alle Geschäftsprozesse und erhalten einen guten Einstieg in Ihr künftiges Berufsleben. Diese Aufgabenstellung erfordert Ihre Bereitschaft zur Kommunikation, Kunden- und Serviceorientierung und Verhandlungsgeschick. Mathematische Kenntnisse benötigen Sie für Kalkulationen, gute Ausdrucksfähigkeit in Wort und Schrift (auch in Englisch) für Ihre Korrespondenz. Computerkenntnisse werden erwartet.

Fachkraft Lagerlogistik (m/w/d)

Sie sind zuständig für die Organisation des Warenstroms in unseren Lagereinrichtungen: Warenannahme und erste Prüfung anhand der Begleitpapiere. Entladen und sachgerechte Einlagerung der Produkte an vorher bereits festgelegten Plätzen unter Beachtung der produktspezifischen Lagervorschriften. Sie lagern Waren aus, be- und entladen Lkws, füllen Produkte ab, verpacken Gefahrstoffe und sichern die Ladung vorschriftsgemäß. In SAP/R3 wird die Erledigung der Prozessaufträge dokumentiert. Der Umgang mit Gefahrstoffen erfordert Mitarbeiter mit großer Sorgfalt und Verantwortung, um Mensch und Umwelt vor Schäden zu bewahren. Computerkenntnisse sind wünschenswert.



Stimmt die Chemie?

Dann richten Sie Ihre Bewerbung bitte an:
Julius Hoesch GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Birkesdorfer Str. 5, 52353 Düren

Der Chemielaborant (m/w/d)

prüft chemische Stoffe bzw. Produkte und untersucht chemische Prozesse im Labor. Er entwickelt neue Stoffe oder Stoffgemische und optimiert die Herstellungsverfahren. Zur Analyse wenden Sie chemische und physikalische Messverfahren an. Der Umgang mit Chemikalien und Gefahrstoffen erfordert Sorgfalt und ein hohes Maß an Verantwortung. Vorgaben in Rezepturen und Methoden sind streng zu befolgen, empfindliche Messgeräte sorgfältig einzusetzen. Gute Kenntnisse in Chemie, Physik, Mathematik sind erforderlich. Computerkenntnisse sind wünschenswert.

MACHEREY-NAGEL

EIN UNTERNEHMEN MIT TRADITION UND ZUKUNFT

MACHEREY-NAGEL wurde 1911 in Düren als Spezialhersteller von Filtrierpapieren gegründet. Seitdem haben wir uns zu einem innovativen und weltweit agierenden Unternehmen für chemische und biomolekulare Analytik entwickelt.

Tradition und Zukunft

- Familiengeführt in der 4. Generation
- Mehr als 700 Mitarbeiter
- 5 Standorte in Düren
- Niederlassungen in Deutschland, der Schweiz, Frankreich und den USA
- Weltweiter Vertrieb in 150 Ländern
- Über 25.000 Produkte
- Produktbereiche:
 - Filtration
 - Schnellteste
 - Wasseranalytik
 - Chromatographie
 - Bioanalytik

MACHEREY-NAGEL steht für innovative und kreative Lösungen, die wir mit Vorliebe im eigenen Haus entwickeln. So haben wir neben den „klassischen“ Abteilungen, wie Forschung, Produktion, Vertrieb und Mediengestaltung auch Abteilungen wie unseren Maschinenbau, die Geräteentwicklung und eine eigene Schreinerei.

Unsere Produkte gehören zu den zuverlässigsten Analytiksystemen weltweit. Verwendet werden sie z.B. in der Industrie, im Gesundheitswesen, in der Biotechnologie, in der Umweltanalytik und der Forschung. Zahlreiche Patente und internationale Zertifizierungen unterstreichen die hohe Qualität unserer Produkte und die Kompetenz unserer Mitarbeiter.

KONTAKT



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG
 Neumann-Neander-Str. 6-8, 52355 Düren
 Tel.: +49 2421 969 0
 info@mn-net.com

➔ www.mn-net.com



Ihre Ausbildung bei MACHEREY-NAGEL

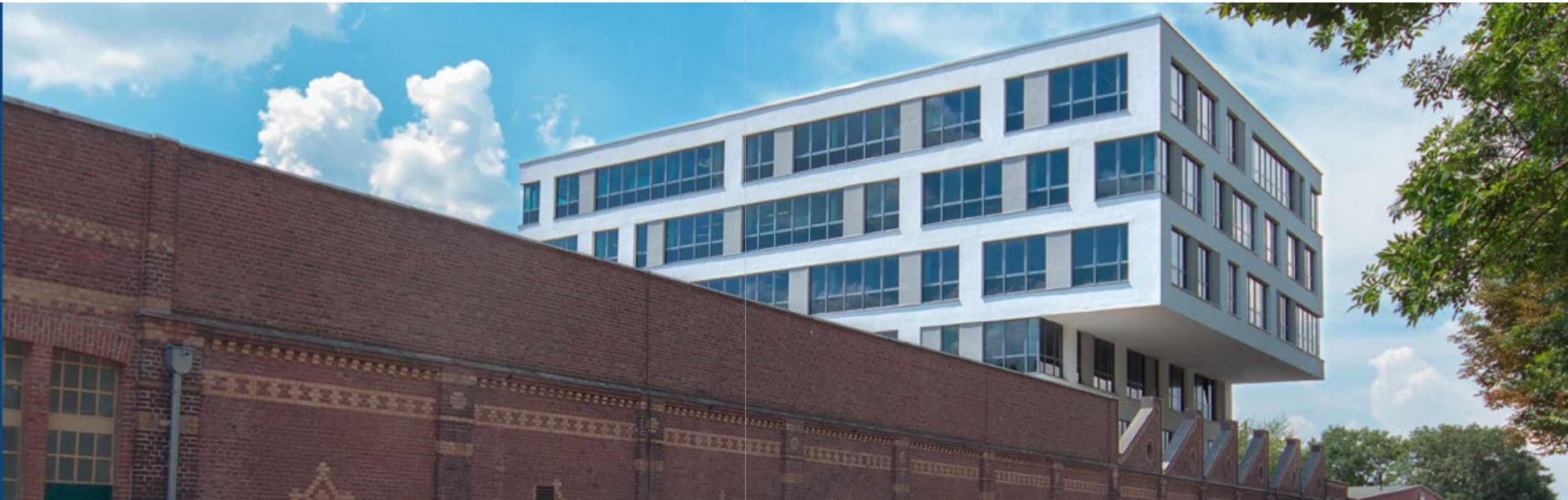
Eine Ausbildung bei uns ist immer vielseitig und abwechslungsreich, denn Sie werden im Laufe der Zeit in mehreren Abteilungen und Teams eingesetzt. Von Anfang an übernehmen Sie Verantwortung im MN Tagesgeschäft und in Projekten. Ihre Stärken können Sie aktiv einbringen. Um unsere Nachwuchskräfte noch besser auszubilden, bieten wir während der Ausbildung ein umfangreiches Schulungsprogramm an: Durch individuelle Förderung erlangen Sie wichtige Softskills, erweitern Ihren beruflichen Horizont und entwickeln gemeinsam mit anderen Ihr Potenzial.

Nach erfolgreich bestandener Abschlussprüfung haben Sie sehr gute Chancen, von MACHEREY-NAGEL übernommen zu werden. Wir setzen auf eine langfristige Zusammenarbeit und bieten Ihnen bei Übernahme zahlreiche Perspektiven und Entwicklungsmöglichkeiten.

MACHEREY-NAGEL bietet Ihnen eine Auswahl unterschiedlicher Ausbildungsberufe an – Sicher ist für Sie der Richtige dabei!

Unsere Ausbildungsfelder:

- Industriekaufmann/ -frau (m/w/d)
- Industriekaufmann/ -frau und staatlich geprüfter Betriebswirt (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Chemielaborant (m/w/d)
- Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)
- Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik oder Fachlagerist (m/w/d)



GRACE

BUILT ON TALENT, TECHNOLOGY AND TRUST



GRACE Silica GmbH ist im Industriepark Niederau ansässig. Das Werk liegt im Gewerbegebiet Düren-Niederau, im Süden der Stadt Düren, an der Kreuzauer Straße.

2001 wurde die ehemalige Akzo-PQ Silica GmbH durch die weltweit vertretene W.R. GRACE Davison übernommen und so die GRACE Silica GmbH gegründet, die heute 116 Mitarbeiter beschäftigt. Durch den Standort in Düren befinden wir uns mitten im Herzen Europas und somit in unmittelbarer Nähe zu den wichtigsten Industriegebieten und zu unseren Kunden.

Vor nunmehr 60 Jahren wurde im Jahr 1955 in Düren erstmals gefällte Kieselsäure produziert, zu der mit den Jahren weitere Produkte wie Aluminiumsilikat und Aluminiumsulfat-Lösung hinzukamen. Unsere Produkte findet man in Produkten des täglichen Lebens wieder, wie z. B. in Autoreifen, Zahnpasta, Papier und sogar in Schuhsohlen.

Der Schwerpunkt der Produktion liegt heute in der Herstellung von:

Gefällter Kieselsäure, für den Einsatz als Füllstoff und Verstärker in verschiedenen Gummianwendungen, als Antiabrieb für Schuhsohlen, als Verdicker und Aufheller in der Herstellung von Zahnpasta, als Träger und Fließmittel für Agra und Consumer (z. B. Futtermittel) sowie als Mattierungsmittel zur Lackherstellung.

Aluminiumsilikate, für den Einsatz als TiO₂- Ersatz für Farben und Papier, als Füllstoff für "nicht-schwarze" Gummis sowie als funktionaler Füllstoff für Papier.

Aluminiumsulfat-Lösung, für den Einsatz in der Papierindustrie, der chemischen Industrie, zur Trink- und Gebrauchswasseraufbereitung sowie zur Abwasserklärung.

KONTAKT



Grace Silica GmbH
Kreuzauer Straße 46, 52355 Düren
Tel.: +49 2421 595 03
Fax: +49 2421 595 190

➔ www.grace.com



MADE

WEITERE INDUSTRIE

FIRMA	SEITE
NEAPCO	60
CAT RECONTEC	62
ISOLA	63
SIMSERVICES	64





NEAPCO

INNOVATIVE DRIVELINE SOLUTIONS



50 Jahre Tradition in Düren:

Unsere Stadt ist Antrieb der Automobilindustrie

Neapco sorgt als innovativer Automobilzulieferer überall für Bewegung. Denn in Autos und Nutzfahrzeugen auf der ganzen Welt sind Antriebswellen und Differenziale aus dem Neapco-Werk an der Henry-Ford-Straße in Düren verbaut. Das US-Unternehmen aus Belleville im US-Bundesstaat Michigan beschäftigt rund 700 Mitarbeiter in Düren und ist damit größter gewerblicher Arbeitgeber der Stadt. 1968 als Produktionsstandort von Ford gegründet, firmierte das

Unternehmen zwischenzeitlich unter anderem auch als Visteon, ehe im Jahr 2010 die Neapco Europe GmbH mit Verwaltungssitz in Düren gegründet wurde.

„Neapco ist in Düren fest verwurzelt und prägt die Wirtschaftskraft der Region maßgeblich“, sagt der kaufmännische Geschäftsführer Dr. Martin Esser. „Der Standort Düren soll weiterhin als Impulsgeber für die Technologie von morgen wirken. Qualität, operative Exzellenz und kompetente Mitarbeiter sind dafür entscheidend – hier sind wir hervorragend aufgestellt.“

Neapco stattet viele namhafte Automobilunternehmen mit Komponenten und Systemen für Fahrwerk und Antriebsstrang aus. In diesem wettbewerbsorientierten Umfeld sind hohe Qualitätsstandards gefordert, die das Dürener Werk als internationaler Technologieführer erfüllt. Darüber hinaus entwickeln die Mitarbeiter Lösungen für globale Automobilplattformen, auf denen die Hersteller ihre Fahrzeuge planen und bauen. Dies führt zu immer komplexeren Anforderungen an die Produktion, weshalb die Entwicklungsabteilung eng mit der Produktion zusammenarbeitet.

Mittlerweile verlassen nicht mehr allein Antriebskomponenten das Dürener Werk, sondern auch komplette Fahrzeuge. Denn ab Mitte 2018 übernahm Neapco im Auftrag der Deutschen Post DHL Group auch die Montage von StreetScooter Elektrofahrzeugen in seinen eigenen Werkshallen. Die Zusammenarbeit ist ein Gewinn für beide Unternehmen: StreetScooter profitiert vom Neapcos Know-how in der Automobilbranche, während Neapco den innovativen Markt für E-Mobilität betritt. Jährlich sollen bis zu 10.000 Fahrzeuge

KONTAKT



Neapco Europe GmbH
Henry-Ford-Straße 1, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 226 000

➔ www.neapco.com

von den Bändern laufen, die hauptsächlich als Lieferwagen der Deutschen Post zum Einsatz kommen.

Heute ist der Neapco Standort in Düren innovativ aufgestellt und wird auch in Zukunft ein starker Entwicklungstreiber der Automobilindustrie sein.

Hochwertige Ausbildung sorgt für qualifizierten Nachwuchs

Zukunftsorientiert aufgestellt sein und sich dennoch ein Traditionsbewusstsein bewahren – das ist es, was die Mitarbeiter an Neapco als attraktiven Arbeitgeber schätzen. Die Kollegen verstehen sich untereinander als große Familie. Nicht umsonst wurde Neapco in Düren bereits als bester Ausbildungsbetrieb Deutschlands in seiner Branche in 2017 ausgezeichnet. „Der Erfolg unseres Unternehmens hängt von qualifizierten Mitarbeitern ab“, sagt Neapco Personalleiter Christian Cremer. „Die Berufsausbildung hat für uns deshalb einen hohen Stellenwert. Wir bieten jungen Menschen eine fundierte Lehre und damit eine aussichtsreiche berufliche Zukunft.“ Die Berufsanfänger erhalten eine praktische Ausbildung, die sich durch vielfältige Projekte und überfachliche Qualifizierungsmaßnahmen auszeichnet. Neben der Wissensvermittlung ist es den Ausbildungsleitern auch wichtig, soziale Kompetenzen zu fördern. Ein gemeinnütziges Projekt im zweiten Jahr ist ein fester Bestandteil der Ausbildung. Die

Auszubildenden bekommen so die Möglichkeit, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Wer sich für eine Karriere bei Neapco entscheidet, sollte grundsätzlich Freude an der Arbeit mit Technik mitbringen. Erwartet werden neben einem Realschulabschluss oder Abitur auch gute Noten in Mathematik und Naturwissenschaften. Für die Ausbildung zur Industriekaufrau/-kaufmann sind gute Englischkenntnisse erforderlich. Ein Praktikum bei Neapco ist die beste Möglichkeit, um einen Eindruck vom späteren Beruf zu bekommen. Außerdem beteiligt sich das Unternehmen an Aktionen wie den regionalen Ausbildungsbörsen oder dem „Girls-Day“. Daneben gibt es Angebote in Kooperation mit den örtlichen Schulen wie Betriebserkundungen und Schnuppertage.

Ausbildung bei Neapco

Durchschnittlich sind mehr als 30 Azubis bei Neapco in Düren aktiv. Zum 1. September 2019 starten 10 neue Auszubildende in ihr Berufsleben. Für das Ausbildungsjahr 2020 läuft die Bewerbungsphase jetzt. Bewerbungen für Industriemechaniker/in, Maschinen- und Anlagenführer/in, Elektroniker/in, Fertigungsmechaniker/in für Elektrofahrzeuge und Industriekaufleute können an folgenden Kontakt geschickt werden:

Neapco Europe GmbH, Personalabteilung
Isabella Geritan, Henry-Ford-Str. 1, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 226 211
bewerbung.dueren@neapco.com



Neapco ist ...

... ein internationaler Entwickler und Hersteller von Fahrwerkkomponenten wie Antriebswellen, Differenziale, Getriebegehäuse und Radnaben. Weltweit sind über 3.500 Mitarbeiter an Standorten in USA, China, Mexiko, Polen und in Düren für das Unternehmen tätig. Die Neapco Europe GmbH, zu der auch das Werk im polnischen Praszka gehört, macht rund 250 Millionen Euro Umsatz jährlich.





CAT RECONTEC GMBH

MEHR ALS NUR FAHRZEUGTRANSPORTE



Daten & Fakten CAT Gruppe Deutschland

- ◆ 1,2 Mio. Transportvolumen 2018
- ◆ 200 Spezialtransporter
- ◆ 674.000 Umschlagsvolumen 2018
- ◆ 190 Millionen € Umsatz 2018
- ◆ 1.100 Mitarbeiter
- ◆ 10 Logistikstandorte

Die CAT Recontec GmbH ist ein Unternehmen der Groupe CAT, ein weltweit expandierendes Logistik- und Dienstleistungsunternehmen, welches sich u. a. auf die Automobilbranche spezialisiert hat. Unser Netzwerk erstreckt sich über 96 Compounds und einem Team aus über 8.000 motivierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Neben den traditionellen Lager-, Logistik-, und Transportleistungen sind weitergehende technische Mehrwertdienste rund um das Automobil integrierter Bestandteil unserer Logistikkonzepte. Dazu zählt nicht nur das Konfektionieren von Neufahrzeugen nach den Wünschen des Kunden, sondern auch das fachgerechte Aufbereiten von Gebrauchtfahrzeugen für Industrie-, Gewerbe- und Privatkunden. Mit der Übernahme von Fahrzeugbewertungen und Auktionen durch Partnerunternehmen wird der umfangreiche Dienstleistungsprozess bis zur Wiedervermarktung abgerundet.

Wir bieten unseren Kunden mit einem eigenen Lackier- und Technikzentrum eine zusätzliche breitgefächerte Dienstleistungspalette rund um das Automobil und von anderen Gütern an. Sie dürfen ein immer auf Sie zugeschnittenes Angebot erwarten, denn wir bieten einen starken Service zu einem absolut fairen Preis. Unser Anspruch, jeden Auftrag bestmöglich in kürzester Zeit zu erledigen, sehen wir als Schlüssel zur absoluten Zufriedenheit unserer Kunden an.

Ab 2019 entsteht in Düren der erste E-Mobilitätsstandort der Groupe CAT in Deutschland. Bereits 2018 wurden 11 mobile Elektro-Ladepunkte installiert und erfolgreich in Betrieb genommen. Im Laufe diesen Jahres ist die Errichtung diverser PV-Anlagen zur Erzeugung von „grünem Strom“ für unsere Kunden im Bereich der Elektrofahrzeuge geplant. Für die Zukunft sind weitere Projekte zur Erweiterung der Dienstleistungspalette im E-Mobilitätssektor in Düren geplant und vorgesehen.

KONTAKT



CAT Recontec GmbH
Zülpicher Str. 150, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 12185 0
info.recontec@de.stva.com

- ➔ www.cat-automobillogistik.de
- ➔ www.groupecat.com

ISOLA

MIT TECHNISCHEN INNOVATIONEN DAS LEBEN VERBESSERN

Das Denkbare verwirklichen

Isola ist ein Traditionsunternehmen, das seit 1912 am Standort Birkesdorf produziert. Die global aufgestellte Isola Gruppe forscht, entwirft und entwickelt, in Zusammenarbeit mit führenden Elektronikunternehmen wie Ericsson, Bosch, Intel, Nokia und vielen anderen, technische Innovation, die der Menschheit neue Potenziale eröffnet. Mit über 185 patent-geschützten Materialien gehört Isola zu den Branchenführern in Europa und den USA.

Wir bilden aus!

- Mechatroniker
- Industriemechaniker
- Elektroniker für Betriebstechnik
- Industriekaufmann
- Maschinen- und Anlagenführer
- Fachinformatiker für Systemintegration
- Dualer Studiengang Bachelor of Engineering (Mechatronik)

(Alle Angaben m/w/d)

Bewerbungen und Informationen unter emea.careers@isola-group.com



Wir beabsichtigen auch in Zukunft, unsere Marktführerposition im Bereich Hochleistungswerkstoffe durch die folgenden Wachstumsstrategien auszubauen:

- ◆ Fortlaufende Entwicklung neuer und differenzierter Produkte, um die immer anspruchsvolleren technischen Anforderungen der hochentwickelten elektronischen Endmärkte zu erfüllen.
- ◆ Unsere Forschungs- und Entwicklungsbemühungen werden durch die langfristige Kooperation mit führenden Entwicklern und Erstausrüstern hochentwickelter elektronischer Ausrüstungen inspiriert.
- ◆ Erstklassiger Kundenservice einschließlich technischer Support vor Ort, QTA-Service sowie uneingeschränkte Qualitätsorientierung und ausgezeichnete Betriebsabläufe. Ausweitung unserer Hochleistungsprodukte auf Anwendungen in Endmärkten, in denen wir noch nicht Fuß gefasst haben.



KONTAKT



Isola GmbH
Isolastraße 2, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 8080
emea.customer.service@isola-group.com

- ➔ www.isola-group.com

SIMSERVICES GMBH

EFFIZIENTER UND ZUVERLÄSSIGER SERVICE IST UNSERE STÄRKE



Die Firma Simservices GmbH ist ein junges Unternehmen im Gewerbegebiet „Im großen Tal“ in Düren und beschäftigt aktuell 14 Mitarbeiter. Die Qualifikationen unserer Mitarbeiter liegen in der Informatik, insbesondere im Bereich Virtual/Augmented Reality (VR/AR). Kundenzufriedenheit und ein gutes Betriebsklima stehen für uns absolut im Vordergrund.

Im Bereich „Simulation“ führen wir den Betrieb, die Wartung und den kompletten Service für die professionelle Flugsimulation durch. Hierzu gehört der Betrieb von sehr komplexen Flugsimulatoren die heutzutage ein wichtiger Bestandteil bei der Piloten Aus- und Weiterbildung darstellen und deren Nutzung teilweise gesetzlich vorgeschrieben ist. In eigens für diese Ausbildung gebauten Trainingscentern sorgen wir für einen reibungslosen Ablauf, so dass die Simulatoren immer einsatzbereit sind und die Piloten ihre Trainingsstunden wie geplant absolvieren können.

Die nationalen Luftfahrtbehörden verlangen für die Zertifizierung von professionellen Simulationen, welche für die Pilotenausbildung eingesetzt werden, eine hohe Detailgenauigkeit. Das Verhalten der Simulation muss exakt dem Verhalten des realen Flugzeuges entsprechen, um für die Ausbildung zugelassen zu werden. Dementsprechend müssen Änderungen am Originalflugzeug auch für den Simulator berücksichtigt werden. Simservices unterstützt seine Kunden bei der Entwicklung und Integration solcher Modifikationen sowie Erweiterungen der Simulatoren.

Das zweite Kerngeschäft (VR/AR) umfasst die Entwicklung von Trainingslösungen für spezielle Berufsgruppen sowie die Entwicklung von anspruchsvollen Strategiespielen mittels Virtual und Augmented Reality. Aufgrund unserer vorhandenen Kompetenzen in der Herstellung und Erweiterung für Sichtdatenbasen in der Flugsimulation wurde dieser weitere anspruchsvolle Geschäftszweig gegründet.

Unsere Ingenieure/Techniker entwickeln Trainingslösungen für ausgewählte spezifische Situationen im Arbeitsumfeld, die in der Realität ein hohes Risiko und mitunter auch Gefahren für Leib und Leben darstellen können. Hierzu gehören beispielsweise das Bewegen in engen Räumen wie Rohren, Tunnel, Höhlen oder gefährliche Arbeiten in großen Höhen.

Des Weiteren entwickeln die Spezialisten der Simservices VR/AR Strategiespiele, die ein spezifisches und situationsabhängiges Verhalten trainieren können, um zum Beispiel ein bestimmtes Teamverhalten oder den Umgang in besonderen Situationen zu üben und zu stärken.

Besonders in diesem neuen Geschäftsfeld werden wir kurz- und mittelfristig neue Arbeitsstellen für junge, dynamische Mitarbeiter schaffen, die Spaß an der Entwicklung und dem Umgang mit neuen Technologien haben, IT-Kenntnisse mitbringen und in unser Team passen.

Bei Simservices kommt auch die Work-Life-Balance nicht zu kurz. Wir sind sehr stolz darauf, dass wir Sport und Arbeit unter einem Dach kombinieren können. In unserer Betriebsstätte in Düren nutzen wir den Übungs- und Demonstrationsbereich unserer VR/AR Anwendungen auch als Sportbereich, welcher durch ortsansässige Vereine und selbstverständlich von unseren Mitarbeitern genutzt wird.

Wir, die Simservices, legen sehr viel Wert auf ein angenehmes und ausgeglichenes Arbeitsklima. Unser Motto: Nur wer seine Arbeit gerne erledigt, wird diese auch gut erfüllen.

KONTAKT



Simservices GmbH
Am langen Graben 13, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 9946 382
info@simservices.net

➔ www.simservices.net

Der Beitrag des Unternehmens wurde unterstützt durch das Düren.Digital Network – ein Projekt im Rahmen von DWNRW.

Digitale Wirtschaft NRW (DWNRW) –
Eine Initiative des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen.



MADE

PARTNER DER INDUSTRIE

FIRMA	SEITE
SPARKASSE DÜREN	66
STADTWERKE DÜREN	68
ROUETTE EBER	70
MARX GRUPPE	72
GEPE GEBÄUDEDIENSTE PETERHOFF	73
PTS ANLAGENTECHNIK	74
RURTALWERKSTÄTTEN	75
KRINGS & SIEGER	76
LÜCK + WAHLEN	77
MOELLER INTERNATIONALE SPEDITION	78
PECKS-DRUCK	79



SPARKASSE DÜREN

EIN TEIL DER REGION – FÜR WIRTSCHAFT UND GESELLSCHAFT



Mit einer Bilanzsumme von rund 4 Milliarden Euro, 39 Standorten und 666 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist die Sparkasse Düren Marktführer im Kreis Düren.

Insgesamt verfügen rund 75% der Menschen im Kreis Düren über eine Geschäftsverbindung zur Sparkasse. Das kommt nicht von ungefähr: Denn im Mittelpunkt aller Überlegungen und Aktivitäten der Sparkasse Düren steht jeder einzelne Kunde mit seinen persönlichen Bedürfnissen und Wünschen. Junge Sparer, Startups, Aktienprofis, junge Familien, gestandene Unternehmen – die Sparkasse Düren bietet allen ganz individuell passende Lösungsvorschläge. Möglich wird dies durch faire Beratung auf Augenhöhe und dem ganzheitlichen Sparkassen-Finanzkonzept. Die Beratungsqualität der Sparkasse Düren wurde zuletzt immer wieder in diversen unabhängigen Tests ausgezeichnet – von der Privatkunden-Beratung bis zum Private Banking.

Auch für viele Unternehmen im Kreis Düren ist die Sparkasse ein verlässlicher Partner und trägt so ihren Beitrag bei für eine stabile Wirtschaft und attraktive Arbeitsplätze in der Region. Dies zum Beispiel durch die Beteiligung an Programmen zur Wirtschaftsförderung und Maßnahmen zur Existenzgründung und Unternehmensansiedlung.

Aber der Einsatz der Sparkasse Düren für die Gesellschaft geht noch darüber hinaus. Es gehört zum Markenkern der Sparkasse, dass sie zahlreiche Projekte und Vereine in Form von Spenden und Sponsorings unterstützt, die einen wertvollen Beitrag in den Bereichen Wirtschaft, Soziales, Natur, Kultur, Bildung und Sport im Kreis Düren leisten. Im Jahr 2018 zahlte die Sparkasse Düren finanzielle Unterstützungen an Projekte und Vereine in Höhe von 2,5 Millionen Euro aus. So hilft die Sparkasse Düren, das Leben in unserer Region immer noch ein bisschen besser zu machen.

Unter dem Motto „Wir stehen dahinter“ stellt die Sparkasse die wertvolle Arbeit der Projekte und Vereine der breiten Öffentlichkeit vor und zeigt, wie viel Gutes jeden Tag in unserer Region getan wird – oft erst möglich gemacht durch die Unterstützung der Sparkasse Düren. Das alles unterstreicht den Anspruch der Sparkasse Düren, in der Region nicht nur ansässig zu sein. Die Sparkasse Düren ist Teil der Region.

Auf einen Blick

Mitarbeiter:	666
Auszubildende:	38
Bilanzsumme:	4.006 Mio. Euro
Kreditvolumen:	3.073 Mio. Euro
Einlagen:	3.091 Mio. Euro

Alle Daten per 31.12.2018

Leistungen:

- alle banküblichen Geschäfte und Finanzdienstleistungen
- soziales und kulturelles Engagement in der Region

KONTAKT



Sparkasse Düren
Ecke Schenkel-/ Zehnthofstraße
52349 Düren
Tel.: +49 2421 127 0
Fax: +49 2421 127 405099
info@skdn.de

➔ www.sparkasse-dueren.de



Wir stehen dahinter.

„Als Sparkasse sind wir anders als viele andere Banken und Finanzdienstleister. Wir sind nicht bloß in der Region ansässig. Wir sind hier zuhause und tief verwurzelt. Und als Teil der Gemeinschaft im Kreis Düren ist es für uns nur selbstverständlich, unseren Teil dazu beizutragen, das Leben in der Region immer noch ein bisschen besser zu machen. Das ist unser Anspruch und gehört zum genetischen Code der Sparkasse Düren.“

Durch Spenden und Sponsorings unterstützen wir Projekte und Vereine, die einen wertvollen Beitrag für Menschen, Tiere und Natur in der Region leisten. Bei solchen engagierten Ehrenämtern sagen wir ganz klar: Was ihr macht, ist ein wertvoller Beitrag. Den unterstützen wir, da stehen wir dahinter.“

Uwe Willner

Vorstandsvorsitzender der Sparkasse Düren

Unsere Social-Media-Kanäle:

facebook.com/sparkasse.dueren

instagram.com/skdueren

twitter.com/skdueren



STADTWERKE DÜREN

FORTSCHRITTLICH, AKTIV UND REGIONAL



„In unserer über 150-jährigen Geschichte haben wir uns kontinuierlich weiterentwickelt: vom städtischen Versorger bis zum modernen und kundenorientierten Partner für Unternehmen und Bevölkerung“, beschreibt Geschäftsführer Heinrich Klocke die Entwicklung der Stadtwerke Düren. Heute ist das Unternehmen der regionale Energie- und Wasserversorger für die Stadt Düren sowie Teile von Merzenich. Neben fast 100.000 Menschen in der Region werden auch zahlreiche Betriebe, Verwaltungen und Krankenhäuser sicher und zuverlässig mit Strom, Erdgas, Wasser, Wärme und zunehmend mit Breitbandinternet versorgt. Vom Handwerksbetrieb bis zum weltweit erfolgreichen Industrieunternehmen – für alle Unternehmen der Region bieten die SWD maßgeschneiderte Lösungen, faire Partnerschaften

und nachhaltiges Handeln. Das Tochterunternehmen Leitungspartner betreibt als Netzgesellschaft vor Ort zudem die Netze für Strom, Gas und Wasser, Nahwärme sowie Glasfaser für die Breitbandkommunikation.

Moderner Energiedienstleister

Die SWD sind in Düren der erste Ansprechpartner bei allen Fragen rund um das Thema Energie und Netze. Ein Thema, das in der Industrie heute weit über den Energieliefervertrag hinausgeht: Das Tochterunternehmen Leitungspartner baut und betreut Strom-, Wasser- und Gasnetze und übernimmt auf Wunsch die Wartung von Kundenanlagen auf deren Betriebsgelände. „Uns ist wichtig, dass sich unsere Kunden bei uns gut aufgehoben fühlen. Deshalb stehen intelligente und maßgeschneiderte Lösungen für die Industrie bei uns im Mittelpunkt“, erklärt Heinrich Klocke. Denn trotz Globalisierung – die Industriekunden der Stadtwerke Düren legen viel Wert auf die lokale Nähe zu ihrem Energieversorger. In Kooperation mit NetAachen und weiteren Partnern aus der Region errichtet die SWD in den Dürener Gewerbegebieten außerdem Glasfasernetze und bietet unter der Marke Speednet hochleistungsfähige Breitbandprodukte und Services an.

Regionale Energiewende im Fokus

Lokale Nähe ist auch beim Thema Energiewende ein wichtiger Aspekt: Die SWD investieren jedes Jahr, ob alleine oder mit Partnern wie der RURENERGIE, in zahlreiche Projekte zur Förderung regenerativer Energien – wie den Windpark in Echtz, den Windpark in Jüchen oder den Solarpark Inden

und viele andere. Auch beim Thema Elektromobilität engagieren sich die SWD schon seit Jahren. Der eigene Fuhrpark für Fahrten im Stadtgebiet wird überwiegend elektrisch betrieben. Dazu kommt die frühzeitige Installation von Elektrotankstellen in der Innenstadt. Ein Service, den inzwischen mehr und mehr Betriebe der Region zu schätzen wissen: Die modernen Ladesäulen der SWD wurden bereits bei lokalen Unternehmen installiert.

Gelebtes Motto „Für Dich. Für Düren.“

„Wir sehen uns nicht einfach nur als Wirtschaftsunternehmen, sondern als Partner und Dienstleister der Region“, so Heinrich Klocke. Dazu gehört für die SWD auch, Verantwortung für die rund 270 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie Auszubildenden der gesamten SWD-Gruppe zu übernehmen: Personalpläne werden an langfristigen Zielen des Unternehmens und der Mitarbeiter ausgerichtet, individuelle Förderung und Entwicklung wird dabei groß geschrieben und alle Azubis erhalten bei einem guten Abschluss mindestens einen Jahresvertrag. Auch für die Gesundheit der Mitarbeiter wird bei den SWD im Rahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagement vieles getan. Dieser Mix aus Förderung im Berufsleben, attraktiven Angeboten für das persönliche Wohlbefinden und ein positives Arbeitsklima machen die SWD zu einem attraktiven Arbeitgeber in der Region.

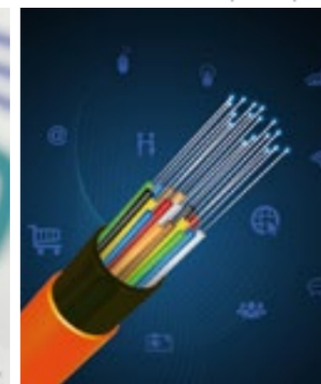
Ganz nah bei unseren Kunden...



„Industrie braucht Flexibilität, 24 Stunden am Tag, 7 Tage in der Woche. Das leben wir seit über 100 Jahren, als Partner für die Dürener Industrie von der Papiererzeugung bis zum Maschinenbau. Viele Produktionsbetriebe profitieren als Dauerverbraucher von unseren Konditionen rund um die Uhr und schätzen unsere professionelle Betreuung. Dies nicht ohne Grund, denn unsere Mitarbeiter verstehen sich als Energiedienstleister – nicht als Energieverkäufer. Mit unseren passgenauen Energiekonzepten sind wir ganz nah bei unseren Kunden und tragen so unseren Teil zu deren Erfolg bei.“

– Heinrich Klocke, Geschäftsführer der Stadtwerke Düren GmbH

© Sombatkaplan - Freepik.com



KONTAKT



Stadtwerke Düren GmbH

Arnoldsweilerstraße 60, 52351 Düren

Tel.: +49 2421 126 233

kontakt@stadtwerke-dueren.de

SWD-Kundencenter

Zehnthofstraße 6, 52349 Düren

Tel.: +49 2421 126 233

➔ www.stadtwerke-dueren.de

www.facebook.com/stadtwerke.dueren



Rouette Eßer

DYNAMIK FÜR IHR BÜRO

Das Dürener Traditionsunternehmen Rouette Eßer hat in seiner langen Firmengeschichte schon viele Meilensteine gesetzt. Als Dienstleister für die Bereiche Büroeinrichtungen, Büroversorgung sowie Druck- und Dokumentenlösungen ist die Rouette Eßer GmbH in dieser Form einzig. Die Erfolgsgeschichte begann vor über 85 Jahren in der Kölnstraße in Düren. Das Unternehmen hat sich seit dem zu einem der renommiertesten Fachhandelshäuser in der Bürowirtschaft entwickelt und lebt bis heute die Philosophie, Anforderungen der Kunden nicht nur zu erfüllen, sondern stets zu übertreffen.

Unter der Dachmarke der Eßer Office Group mit den regionalen Niederlassungen Büro-Musterhaus Prickartz GmbH in Aachen sowie Kleeschulte in Mönchengladbach bietet die Rouette Eßer GmbH in Düren Kompetenz und Know-how für modernste Büroeinrichtungen. Zudem präsentiert das Unternehmen im Living-Office auf mehr als 10.000 Quadratmetern

alles rund um den innovativen Büro-Arbeitsplatz. Von den ca. 120 Mitarbeitern sind zwischen 10-12 Auszubildende und duale Studenten. Die talentierten jungen Menschen werden während ihrer Lehr- und Studienzzeit kontinuierlich gefördert. In einem dynamischen Team sammeln sie zahlreiche und wertvolle Erfahrungen für ihre berufliche Zukunft sowie für eine Karriere bei der Eßer Office Group.

Die persönliche Aus- und Weiterbildung der Mitarbeiter liegt dem geschäftsführenden Gesellschafter Andreas Eßer seit eh und je am Herzen. Unterstützt wird er in der Geschäftsführung mittlerweile durch seine Kinder Anne und Christoph Eßer sowie durch Tobias Mandt. Dies sichert neben ausgezeichneten Branchenkenntnissen ein hohes Maß an Motivation und Eigenverantwortung. Der Kunde wiederum profitiert von der gebündelten Fachkompetenz, von kurzen Entscheidungswegen sowie vom Charme eines Familienunternehmens, gepaart mit dem Leistungsvermögen eines Großkonzerns.

Büro- und Objekteinrichtungen

Die Serviceleistungen rund um die Büro- und Objekteinrichtungen sind ebenso umfangreich wie individuell. Vor der

Produktberatung steht eine Arbeitsplatzanalyse auf Basis des geltenden Arbeitsschutzgesetzes, der Betriebssicherheitsverordnung und der Bildschirmarbeitsverordnung. Erfahrene Innenarchitekten und Büroraumplaner stehen auch für umfangreichere Projekte bereit. Natürlich gehören Lieferung und Montage der neuen Büromöbel genauso zum Service, wie Leihmöbel, Reparaturen oder die Schulung der Mitarbeiter. Bei Fragen und Wünschen rund um das Thema Büroeinrichtung ist Rouette Eßer der kompetente Ansprechpartner, auch weit über die Region hinaus.

Büroversorgung

Als Rundumversorger für Bürobedarfsartikel bietet Rouette Eßer seinen Partnern viele Möglichkeiten eines günstigen Einkaufs sowie zusätzlich teure Prozesskosten einzusparen. Ob eCommerce, Kostenstellenbelieferung oder das gesamte C-Artikel-Management – Rouette Eßer organisiert die Büroversorgung nach den Wünschen des Kunden. Ob per Online-Shop, per kundenbasiertem Beschaffungsmanagement oder über fachkundige Innen- und Außendienstmitarbeiter – die Bestellung nimmt ihren Weg, um bereits am nächsten Tag beim Kunden zu sein.

Druck- und Dokumentenlösungen

Vor der Einführung neuer Druck-/Kopiersysteme steht eine maßgeschneiderte und bedarfsorientierte Kostenanalyse. Dazu gehört auch die Auswahl der Drucktechnik - ob Laserdrucker oder dem wieder aufkommenden, mittlerweile dokumentenechten Tintenstrahldrucker. Gemeinsam mit dem Kunden werden Hard- und Softwarelösungen konfiguriert, die auf individuelle Anforderungen und Bedarf zugeschnitten sind sowie alle aktuellen Datenschutzbestimmungen erfüllen. Für die kontinuierliche Betreuung steht ein ausgebildetes und erfahrenes Technikerteam zur Verfügung. Egal ob Wartung, Reparatur oder Installation – Rouette Eßer bietet Rund-Um-Service zuverlässig und unverzüglich.

KONTAKT



Rouette Eßer GmbH
Am Langen Graben 3, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 8008 0
mail@ehser-office.de

➔ www.rouette-ehser.de

MARX GRUPPE

HANDWERK, TECHNIK UND PERSONAL AUS DÜREN



Die Marx Gruppe besteht aus familiengeführten, expandierenden mittelständischen Unternehmen und beschäftigt über 200 Mitarbeiter im Kreis Düren. Diese sind in den Bereichen Automation, Gebäudetechnik, Personaldienstleistung und Wassertechnik tätig. Die Automobil- und Papierindustrie in der Region zählen ebenso zu den Kunden wie deutsche Großunternehmen aus vielen verschiedenen Branchen.

Aufgrund des kontinuierlichen Wachstums suchen die Unternehmen ständig neue Mitarbeiter. Vor allem Fachkräfte finden hier einen zukunftssicheren Arbeitsplatz und ein Aufgabenfeld, das gestalterische Freiräume bietet und maßgeschneiderte, individuelle und kreative Kundenlösungen erfordert. Denn häufig sind es gerade die Sonderlösungen für Entwicklungs- und Produktionsprozesse, für die die Marx Gruppe bekannt ist.

Die kompetenten Techniker und Ingenieure verfügen über langjährige Erfahrung und bieten ein abgestimmtes Paket an Dienstleistungen an: Es reicht von der Beratung, über Planung, CAD-Konstruktion und Montage bis hin zu Fertigung und Inbetriebnahme – immer in enger Absprache mit den Kunden.

Projektmanagement, Qualitätssicherung, Softwareentwicklung und Programmierung sind weitere Kompetenzen.

marxgruppe

HANDWERK, TECHNIK & PERSONAL AUS DÜREN



Die große Bandbreite an Mitarbeitern qualifiziert die Marx Gruppe seit über 20 Jahren als zuverlässigen Partner der Industrie. Von der Hilfskraft bis zum Systemingenieur. Als Unternehmen fühlt sich die Marx Gruppe einer besonderen Ethik mit einer sozial nachhaltigen Unternehmenspolitik verpflichtet. Dazu zählen eine übertarifliche Bezahlung der in der Arbeitnehmerüberlassung tätigen Mitarbeiter und eine moderne Arbeitsumgebung in der Firmenzentrale, die Kreativität und Erfolg fördert.

Großen Wert legen Gründer Hartwig Marx, sein Sohn Dominik Marx, sowie die gesamte Geschäftsleitung, auf eine familiäre Atmosphäre und Mitarbeiter, die das soziale Miteinander im Team schätzen. Auch die Ausbildung von qualifiziertem Nachwuchs ist ein besonderes Anliegen: So vergibt die Marx Gruppe regelmäßig Stipendien und bildet jährlich die Fachkräfte von Morgen aus.

Mehr Informationen unter www.marxgruppe.de.

KONTAKT



Marx Gruppe GmbH & Co. KG
Im Kohnental 11, 52353 Düren
Tel.: +49 2428 81400 0
mail@marxgruppe.de

➔ www.marxgruppe.de



gepe GEBÄUDEDIENSTE PETERHOFF GMBH

IN DÜREN DAHEIM, IN DEUTSCHLAND ZUHAUSE

Als bundesweit tätiger Spezialist für die Bereiche Gebäudemanagement, Gebäudereinigung, Sicherheitsdienste und Verpflegung gehört die Dürener gepe Gebäudedienste PETERHOFF GmbH zu den Marktführern der Branche. Kern unseres Handelns ist unsere Philosophie: Mittelpunkt Mensch! Wir sind ein Familienunternehmen – und das soll auch so bleiben.

Die mittlerweile in dritter Generation von Erich B. Peterhoff geführte Unternehmensgruppe ist ein Full-Service-Anbieter für Facility Management und Gebäudereinigung mit Kunden in ganz Deutschland. Mehr als 8.000 Menschen sind täglich im Einsatz. Wir bieten unseren Auftraggebern Tag für Tag eine Vielzahl von infrastrukturellen und technischen Dienstleistungen aus einer Hand. Für namhafte Kunden übernimmt gepe beispielsweise die komplette Betreuung der Immobilien. Das reicht vom Konferenzservice über Hausmeister- und Empfangsdienste, Gebäudereinigung, technische Dienstleistungen wie Wartungen und Instandsetzungen bis zum vollständigen technischen Betrieb der Gebäude.

Gegründet wurde gepe im Jahr 1956 von Erich Wilhelm Peterhoff als Glasreinigungsunternehmen in Düren. Ab 1973 leitete sein Sohn Erich Werner Peterhoff die bundesweite Einrichtung weiterer Standorte ein. Basis für den andauernden Erfolg waren und sind Respekt, Vertrauen und Wertschätzung gegenüber unseren Mitarbeitern, die Realisierung von Gebäudediensten auf hohem Niveau sowie intensive Kundennähe und die stetige Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios.

Ausbildung bei gepe in Düren

gepe wächst – und dafür brauchen wir heute schon die Fach- und Führungskräfte für morgen. In der Dürener Zentrale ermöglichen wir regelmäßig jungen Menschen den Einstieg in einen sicheren Beruf mit Karrierechancen. Neben der Ausbildung in der Gebäudereinigung bilden wir Kauffrauen und Kaufmänner für Bürokommunikation sowie Fachkräfte für Schutz und Sicherheit aus. Junge Menschen aus den verschiedensten Handwerksberufen finden in unserem großen Dienstleistungsportfolio sicher ihren Platz.

Um einen Einblick in die unterschiedlichen Berufsfelder und vielseitigen Tätigkeiten zu ermöglichen, bietet gepe Praktika an. Übrigens auch für Studenten, die bei uns ein duales Studium absolvieren können. Der Einstieg ins Handwerk ermöglicht nach der Ausbildung und der Meisterschule die Möglichkeit, an einer Fachhochschule zu studieren. Ein Einstieg ist zudem jeder Zeit als „Quereinsteiger“ möglich. Im eigenen Schulungszentrum bereiten wir neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auf die Praxis vor.



KONTAKT



gepe Gebäudedienste PETERHOFF GmbH
Otto-Brenner-Straße 21, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 8409 0
info@gepe-peterhoff.de

f [gepe.peterhoff](https://www.facebook.com/gepe.peterhoff)

➔ www.gepe-peterhoff.de

PTS ANLAGENTECHNIK

SEIT JAHREN IST PTS ANLAGENTECHNIK EIN KOMPETENTER, ZUVERLÄSSIGER UND ZUKUNFTSORIENTIERTER PARTNER DER INDUSTRIE.



Mit zunehmendem Ausbau der Tätigkeitsfelder und Erweiterung des Leistungsspektrums entwickelte sich die 2003 gegründete PTS Anlagentechnik zu einem qualifizierten und anerkannten Industriedienstleister mit den Haupttätigkeitsfeldern:

- Industrieservice
- Schlosserarbeiten
- Schweißarbeiten
- Personalservice
- Montage/Instandhaltung/Konstruktionen
- Schweißfachbetrieb DIN EN 1090

Unsere Firmenphilosophie ist zielgerichtet auf

- Zufriedene Kunden und eine langfristige Geschäftsbeziehung
- Höchste Qualität, Flexibilität und Termintreue in allen Bereichen
- Ständige Fortbildung und Qualifikation der Mitarbeiter
- Maximaler Sicherheitsstandard bei sämtlichen Arbeiten

Um unsere unterschiedlichsten Leistungen aus den Bereichen

- Stahlbau
- Anlagenmontage
- Wasserhaltung
- Rohrleitungsbau
- Maschinenmontage

unkompliziert und schnell abwickeln zu können, greift die PTS Anlagentechnik auf eine ca. 700 qm große und vielseitig ausgestattete Werkstatt zurück.

Mit PTS Anlagentechnik entscheiden Sie sich für ein leistungsstarkes, vertrauenswürdiges und umfangreich zertifiziertes Unternehmen an Ihrer Seite.

- SCC**
- SCP
- DIN EN ISO 9001 2015
- DIN EN 1090-2 EXC2



Ausbildung bei der PTS Anlagentechnik

Gut ausgebildete Fachkräfte sind eine tragende Säule des Erfolgs. Damit dies auch so bleibt haben wir 2018 unsere Ausbildungswerkstatt ins Leben gerufen. Hier bilden wir junge Nachwuchskräfte zum Industriemechaniker aus. Interessierte können gerne Ihre Bewerbung an bewerbung@pts-anlagentechnik.de senden.

KONTAKT



PTS GmbH & Co. KG Anlagentechnik
Mirweilerweg 14, D-52349 Düren
Tel.: +49 2421 69300 0
info@pts-anlagentechnik.de

➔ www.pts-anlagentechnik.de

Als Teil der ROBUR bietet PTS noch mehr: Fast 2.000 Kolleginnen und Kollegen arbeiten in den Industriesegmenten Wind, Wasser, Energie, Industrials und Prozessindustrie und schaffen so als kompetenter Partner unserer Kunden ganzheitliche Lösungen von Planung und Realisation über Installation, Betrieb und Instandhaltung bis zu Verlagerung und Rückbau.

RURTALWERKSTÄTTEN

FORDERN SIE UNS – SO FÖRDERN SIE UNS.



Die Rurtalwerkstätten sind eine Einrichtung zur Eingliederung von Menschen mit Behinderung in das Arbeitsleben. Als einer der größten Arbeitgeber in der Region beschäftigen wir, verteilt auf insgesamt acht Betriebsstätten, rund 1.150 Mitarbeiter/innen und unterstützen so, die berufliche, gesellschaftliche und soziale Teilhabe von Menschen mit Behinderung.

Dies gelingt uns so gut, dass wir uns seit über 50 Jahren als zuverlässiger Partner für Industrie, Kommunen und Privatkunden etabliert haben.

Unser Ziel:

Jenen eine angemessene berufliche Bildung und Beschäftigung zu ermöglichen, die aufgrund ihrer körperlichen, geistigen oder psychischen Beeinträchtigungen oder Besonderheiten nicht, noch nicht oder noch nicht wieder auf dem allgemeinen Arbeitsmarkt erwerbstätig werden können.

Die besondere Herausforderung besteht darin, jeden Beschäftigten zu fördern und zu fordern und gleichzeitig als Dienstleister am Markt zu bestehen.

Was wir „Made in Düren“ zu bieten haben:

- Blechbearbeitung
- Druckerei
- Garten- und Landschaftspflege
- Konfektionierung sowie Elektro-/Industriemontage
- Metallverarbeitung
- Schreinerei
- Übersetzung und zertifizierte Prüfung LeichteSprache
- Wäscherei und Heißmangel

Darüber hinaus sind wir immer aktiv auf der Suche nach Praktikumsplätzen, betriebsintegrierten Arbeitsplätzen und ausgelagerten Berufsbildungsplätzen.

Interessant für unsere Mitarbeiter sind einfache, wiederkehrende Tätigkeiten, für die sich in Unternehmen keine sozialversicherungspflichtige Beschäftigung rentiert. Wir vermitteln interessierte Mitarbeiter durch unsere Kollegen des RurJob-Teams.

Wenn die Rahmenbedingungen stimmen, sind Menschen mit Behinderung leistungsbereit, hoch motiviert und identifizieren sich im hohen Maße mit ihren Arbeitgebern. Fachlich sind sie oft spezialisiert und qualifiziert.



KONTAKT



Rurtalwerkstätten
Lebenshilfe Düren gemeinnützige GmbH
Veldener Straße 7-9, 52349 Düren

Kontakt: Vertrieb
Tel.: +49 2421 4908 282 /-284
Fax: +49 2421 4908 245
vertrieb@rurtalwerkstaetten.de

Ansprechpartner RurJob:
Tel.: +49 2421 4908 170 /-171 /-179
rurjob@rurtalwerkstaetten.de

➔ www.rurtalwerkstaetten.de

KRINGS & SIEGER

IHR PROFI FÜR HALLENBAU IN NRW



Sie wollen neue Lagerhallen, Produktionsstätten oder Hallen für Verkauf oder Ausstellung erstellen? Dann sind Sie richtig bei Krings und Sieger in Düren, Ihrem Profi für die Planung, Fertigung und den Aufbau von Stahlhallen, Normhallen und Leichtbauhallen in NRW.

In unserem inhabergeführten Unternehmen mit langjähriger Erfahrung und Kompetenz im Hallenbau stehen Überlegenheit in der Ausführung, Qualität und bester Service im Mittelpunkt. Alle verwendeten Tragkonstruktionen werden in hauseigener Fertigung produziert und qualitätsgeprüft. Die Systembauweise, die unsere Hallen auszeichnet, bedeutet für unsere Kunden kurze Liefer- und Montagezeiten. Alle unsere Mitarbeiter sind immer auf dem aktuellen Stand der Technik. Dadurch sind unsere Produkte stets up to date.

Gewerbebau, Hallenbau und Produktionsstätten individuell gestaltet mit Krings & Sieger in NRW

Wir sind in ganz Europa im Bereich Hallenbau für Industrie und Gewerbe tätig und bieten Gesamt- und Teillösungen an. Gerne beraten wir Sie zu allen Fragen rund um Stahl- und Hallenbau und unterstützen Sie von der Planung über die Auslegung bis hin zu Ablauf und Montagefolge. Kontaktieren Sie uns unter der Telefonnummer + 49 2421 9852 0 oder über unser Online-Anfrageformular.

Erfahrene Spezialisten im Bereich Hallenbau in NRW

Mit jahrzehntelanger Markterfahrung und dem daraus resultierenden Know-how bieten wir ein umfassendes Leistungsspektrum im Stahl- und Hallenbau an. Das betrifft die Bereiche Anlagen- und Behälterbau sowie Stahlbau-

Leistungsspektrum im Überblick:

- ◆ Ausstellungs- und Verkaufshallen
- ◆ Industriehallen
- ◆ Produktionshallen
- ◆ Lagerhallen und Lagerzelte
- ◆ Logistikhallen
- ◆ Gewerbehallen mit Büro
- ◆ Werkstatt-/Montagehallen
- ◆ Kleine Hallenbauten und Raumlösungen
- ◆ Stahlbau

konstruktionen und Hallenbau. Kurze Entscheidungswege und intensiver Dialog zwischen bereichsübergreifenden Teams kennzeichnen unsere Arbeit. Zirka 35 Mitarbeiter, alle Spezialisten in ihrem Fach, pflegen einen offenen und produktiven Kommunikationsstil.

KONTAKT



Krings & Sieger GmbH & Co.
Hallenbau, Stahlbau, Industriebau KG
Willi-Bleicher-Straße 18 - 20, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 9852 0
Fax: +49 2421 9852 22
hallenbau@krings-sieger.com

► www.krings-sieger.com

LÜCK + WAHLEN

BAUGESELLSCHAFT GMBH & CO. KG



LÜCK + WAHLEN ist ein klassisches Bauunternehmen und bietet ein breites Spektrum an Angeboten und Leistungen zum Thema Bauen. Unser Schwerpunkt liegt im Tiefbau- und Rohrleitungsbau, den wir seit vielen Jahren erfolgreich führen und systematisch ausbauen.

„Wir machen das“ heißt unser Motto. Denn was wir machen, das machen wir richtig: Wir sind Ihr Ansprechpartner bei allen Spezialaufgaben im Tief- und Hochbau. Als Partner der Versorgungswirtschaft bildet der erdverlegte Rohrleitungsbau unseren Schwerpunkt. Wir kennen uns aus in der Versorgungsinfrastruktur. Die Verlegung aller Medien von Gas über Wasser, Fernwärme, Strom und Telekommunikation, gehören zu unserem Kerngeschäft. Ebenso die Verlegung von Entsorgungskanälen auf privatem Grund.

So machen wir eben nicht alles. Aber alles was wir machen, das machen wir richtig – seit über 20 Jahren.

Mit fast 80 Mitarbeitern sind wir groß genug, um auch anspruchsvolle und zeitintensive Aufträge verlässlich zu erledigen. Mit unserer starken Mannschaft sind wir aber auch noch klein genug, um flexibel auf die Wünsche unserer Kunden reagieren zu können. Von unserem Stammsitz in Düren erreichen wir mit unseren Maschinen die Einsatzstätten in der Euregio und NRW schnell und zuverlässig.

Darüber hinaus pflegen wir unseren Maschinenpark selbst in unserer eigenen Werkstatt. Denn Verschleiß und die starke Belastung an den Baustellen nagen an jeder Maschine. Die eigene

Werkstatt gibt uns die Sicherheit, schnell und unkompliziert Wartungen und Reparaturen durchführen zu können – bei Bedarf sogar vor Ort an den Baustellen unserer Auftraggeber. Damit können wir wieder schneller an die Arbeit als andere Bauunternehmen. So bleiben wir stets flexibel, um auch zeitkritische Aufträge optimal erfüllen zu können.



KONTAKT



LÜCK+WAHLEN
Baugesellschaft GmbH & Co. KG
Glashüttenstraße 4, 52349 Düren
Tel.: +49 2421 20996 0
info@lueck-wahlen.de

► www.lueck-wahlen.de



MOELLER INTERNATIONALE SPEDITION

DER LOGISTIKER IN DÜREN



Seit 1933 ist das inhabergeführte Familienunternehmen in Düren tätig. Mit seinen rund 100 Angestellten ist MOELLER in Düren, sowie in den Niederlassungen Berlin, Köln und Pfungstadt, im Bereich der Logistik tätig. Dank der jahrzehntelangen Erfahrung und des modernen Fuhrparks, können maßgeschneiderte Logistikkonzepte realisiert werden.

Der zuverlässige Logistiker in Düren hat sich vor allem in den folgenden Bereichen spezialisiert:

- Sammelgut-, Teil- und Komplettladungstransporte innerhalb von Deutschland und der EU
- Luft- und Seetransporte
- Zollabwicklung
- Lagerhaltung
- Kommissionierung
- Konfektionierung
- B2C Projekte – Von der Internetbestellung bis zum Empfänger

Alle Systeme gehören in ihren Bereichen zu den führenden Anbietern. Durch die Spezialisierung der einzelnen Systeme ist eine hohe Qualität gewährleistet.

Um die nötige Transparenz ihrer Dienstleistung zu gewährleisten wurde schon immer ein hoher Wert auf eine TOP – moderne IT gelegt. Standards wie Tracking und Tracing gehören ebenso zur Ausstattung, wie die Ortung via GPS

KONTAKT



MOELLER Internationale Spedition + Logistik GmbH
Kölner Landstraße 270, 52351 Düren
Tel.: +49 2421 9751 0
info@moeller-transporte.de

➔ www.moeller-transporte.de

aller LKW. Die Sicherheit der übernommenen Güter gehört zu den obersten Prämissen im Unternehmen. Eine ständige Überwachung der Qualitätsstandards laut DIN ISO 9001 bilden hier die Grundlagen.

Die Spedition MOELLER ist auch ein Ausbildungsbetrieb. Im kaufmännischen, als auch im Lagerbereich werden junge Menschen ausgebildet. Ein besonderes Augenmerk legt hier das Unternehmen auf die Ausbildung von Berufskraftfahrern, die von der gesamten Branche viel zu lange vernachlässigt wurde. Die jungen Berufskraftfahrer(-innen) sichern die Zukunft einer ganzen Branche.

Ein Logistiker ist nur so gut wie sein Netzwerk

Schon früh wurde im Hause MOELLER erkannt, dass eine konkurrenzfähige Entwicklung nur im Verbund mit anderen Spediteuren erfolgen kann. Zum heutigen Zeitpunkt ist die MOELLER Spedition in drei Netzwerken tätig:

- 1. CTL – Cargo Trans Logistik**
Nationale und internationale Verteilung und Beschaffung von Stückgütern
- 2. ELVIS – Europäischer Ladungs-Verbund Internationaler Spediteure**
Nationale und internationale Verteilung und Beschaffung von Teilpartien
- 3. ASTRE – Spezialsystem für die Verteilung und Beschaffung von Stückgütern in Frankreich.**



„Die Qualität und der Kunde stehen im Mittelpunkt unseres Handelns“

– Ingo Malsbenden, Geschäftsführer



PECKS-DRUCK

DRUCK MIT HERZ UND VERSTAND – SEIT ÜBER 90 JAHREN!



Wenn bei der Druckerei Pecks z. B. Illustrierte oder Broschüren in den Druck gehen, dann passiert das mit rasanter Geschwindigkeit in Formaten bis hin zu 72 x 102 cm. Pecks-Druck gehört zu den modernen Druck-Zentren zwischen Köln und Aachen. Und doch: trotz Einsatz modernster Technik bleibt das Unternehmen auch klassischen Druckverfahren treu. So gehört Handsatz bei Pecks-Druck ebenso zum Alltag wie Tiefprägen oder Heißfolien-Prägungen und natürlich Letterpress. Damit deckt der Betrieb, der im Gewerbegebiet „Im großen Tal“ in direkter Nähe zur Autobahn A4 ansässig ist, das komplette Spektrum im Bereich Drucksachen ab. Von der Visitenkarte auf edlem Zerkaller Büttenpapier bis hin zum aufwändigen Katalog inklusive Druckvorstufe und der gewünschten Weiterverarbeitung.

Service ist selbstverständlich

Zum Druck eines grafisch und technisch perfekten Produktes gehört ein weitgehender Service für das Familienunternehmen selbstverständlich dazu. Kompetente, freundliche Beratung ist somit Bestandteil eines jeden Projektes. Die Kunden von Pecks-Druck können aber auch schon vor dem Druck das Serviceangebot nutzen, denn auf Wunsch übernimmt das Unternehmen die Gestaltung des Produktes. Der jeweilige Auftrag wird vom Datenempfang und der Datenaufbereitung über den Druck, die Weiterverarbeitung und die Veredelung bis hin zur kompletten Logistik und Versendung termingerecht aus einer Hand bearbeitet.



Perfekter Feinschliff

Natürlich ist jeder Auftrag in seiner Ausprägung anders. Daher findet neben Druckvorstufe und Druck auch die Weiterverarbeitung Inhouse bei Pecks-Druck statt. Zum Standardportfolio gehören das Schneiden, Stanzen, Falzen, Zusammentragen, Kleben, Bohren, Nuten, Perforieren, Heften, Fäzeln, Binden und vieles mehr. Darüber hinaus erhalten die Drucksachen den außergewöhnlichen Feinschliff z. B. durch UV-Lackierung, Blindprägung, Folienkaschierung, Heißfolienprägung und Thermohochdruck.

Herstellung grafisch und technisch perfekter Produkte in vierter Generation

Die beiden Geschwister Marnie und Kevin Pecks leiten bereits in vierter Generation Pecks-Druck in Düren, momentan noch unter der väterlichen Anleitung von Senior-Chef Manfred Pecks. Insgesamt 25 Mitarbeiter beschäftigt der Familienbetrieb.

Umweltschutz hat höchste Priorität

Familie Pecks achtet sehr darauf, in der Druckerei so umweltschonend und nachhaltig wie möglich zu arbeiten. Umweltschonend zu agieren, bedeutet für Pecks-Druck unter anderem das Beziehen von Naturstrom, was für die Dürener ein wichtiger Baustein ihrer Philosophie ist. Seit November 2009 bezieht der Betrieb seinen Strom ausschließlich aus Wasserkraftwerken. Damit ist Pecks-Druck CO₂-neutral und setzt klare Zeichen Richtung Umweltschutz. Vermeiden, verringern, kompensieren – diese Schlagworte nimmt die erfolgreiche Druckerei sehr ernst. Wo immer es geht, arbeitet die Druckerei mit chemielosen Zusatzstoffen. Die Abwärme der Druckmaschinen wird gesammelt und in das Papierlager geleitet. Die rund 400 Quadratmeter große und vier Etagen hohe Lagerhalle wird ausschließlich auf diesem Weg beheizt.

KONTAKT



Pecks-Druck GmbH & Co. KG
Otto-Brenner-Straße 56, 52353 Düren
Tel.: +49 2421 95858 0
info@pecks-druck.de

➔ www.pecks-druck.de

Impressum:

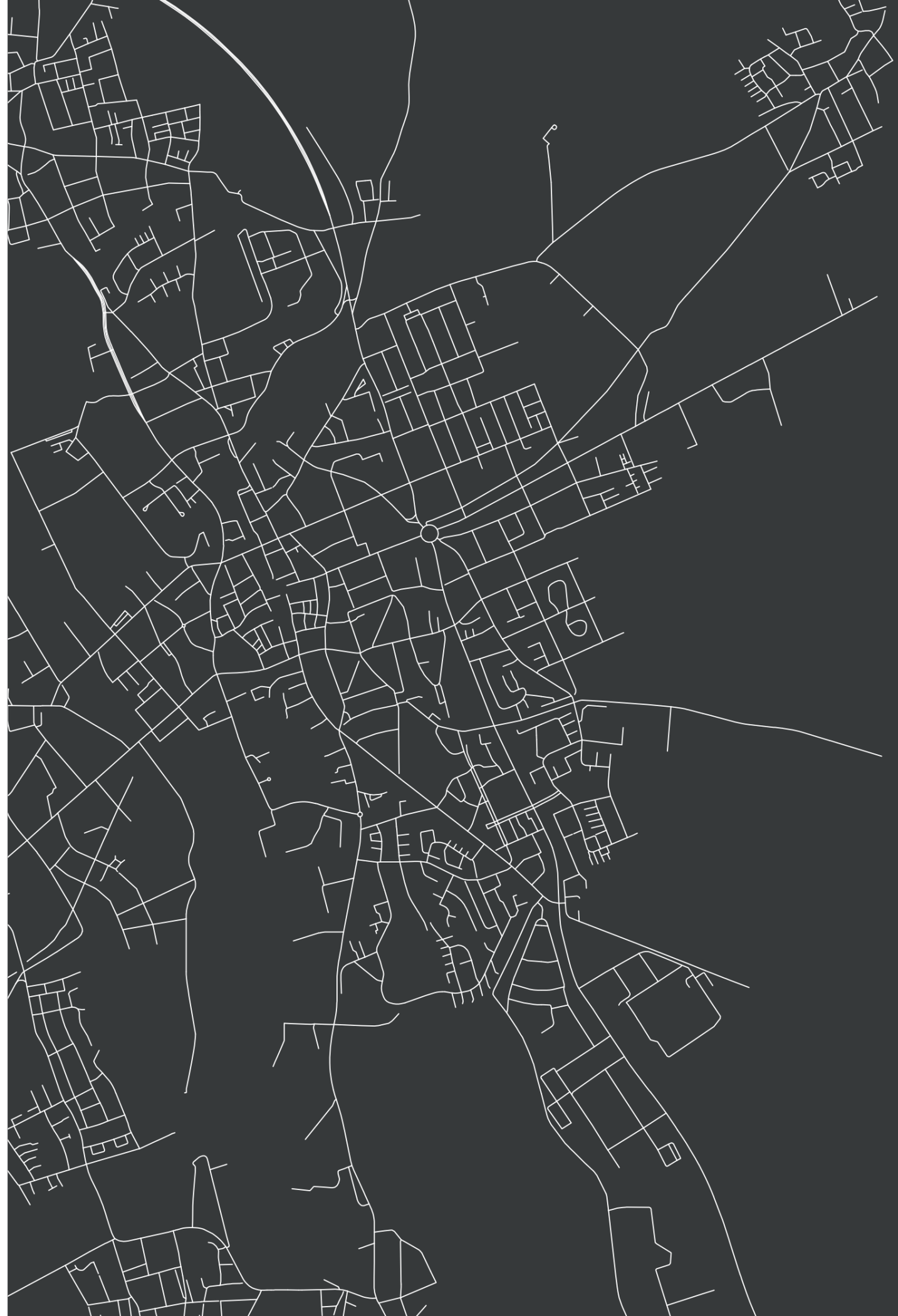
Herausgeber:
WIN.DN GmbH
Am Langen Graben 1
52353 Düren
Tel.: +49 2421 69540 00
www.windn.de

Druck & Herstellung:
Pecks-Druck GmbH & Co. KG
Otto-Brenner-Straße 56
52353 Düren
Tel.: +49 2421 95858 0
www.pecks-druck.de

Layout und Design:
Studiopro GmbH
Jens Peterhoff
Nideggerstr. 213
52349 Düren
www.studiopro.de

Umschlagseiten:
Gedruckt auf ZANDERS ZETA, brillant
micro, 260 g/m²
Bereitgestellt von der Firma
Reflex GmbH & Co. KG, 52349 Düren
www.reflex-paper.com

Rechtliche Hinweise: Die Inhalte der Beiträge sowie die Nutzung sämtlicher Fotos verantworten die anliefernden Unternehmen und Institutionen selbst.
Änderungen vorbehalten. Stand Juni 2019



DU DIGITALISIERST?

WIR VERNETZEN!

www.düren-digital.network



Digitale Wirtschaft NRW (DWNRW) - Eine Initiative des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen