

SCHLÜSSELREGION

VELBERT.HEILIGENHAUS

www.schluesselfregion.de



**Prozessoptimierung
in der CNC-Bearbeitung**





INHALT

08

DVS.NET

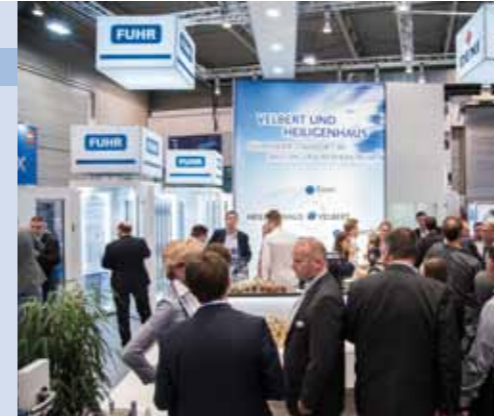
Der IT-Dienstleister kümmert sich jetzt auch um intelligente Stromzähler.



11

FOTOS

Die Schlüsselregion war zum Wirtschaftsfrühstück bei der Brämig & Stehling GmbH und zum Netzwerktreffen auf der Security.



11



9

AUSBILDUNGSBÖRSE

Die Ausbildungsbörse der Schlüsselregion war ein voller Erfolg: Rund 800 Besucher informierten sich bei 30 Ausstellern rund um Ausbildungsstellen und Duale Studienplätze für 2019.



10

30 JAHRE RUTEC

Jubiläum bei Rutec Metallbearbeitung: Das Unternehmen ist seit 30 Jahren in Velbert.



6/7

CNC-STEUERUNG

Gemeinsam mit der GLW veranstaltet die Schlüsselregion e.V. die Fachtagung „Prozessoptimierung in der CNC-Bearbeitung“.



NEUE MITGLIEDER 4/5

Sechs neue Mitglieder stellen sich vor.

200 MITGLIEDER 05

Im September wurde das 200. Mitglied aufgenommen und der Vorstand wiedergewählt.

FACHTAGUNG 6/7

Die Schlüsselregion plant mit der GLW eine Fachtagung zur Prozessoptimierung in der CNC-Bearbeitung.

IT-DIENSTLEISTER 08

Die dvs.net IT-Service kümmert sich um IT-Sicherheit und ist im Bereich Smart Metering unterwegs.

AUSBILDUNGSBÖRSE 09

800 Besucher kamen zur diesjährigen Ausbildungsbörse der Schlüsselregion.

JUBILÄUM 10

Firma Rutec Metallbearbeitung feiert ihr 30-jähriges Bestehen.

VERANSTALTUNGEN 11

Die schönsten Fotos vom Wirtschaftsfrühstück bei Brämig & Stehling und dem Netzwerktreffen auf der Security.

MITGLIEDERLISTE 12

Wer ist dabei?

IMPRESSUM

Herausgeber: Die Schlüsselregion e.V.
Talstraße 71, 42551 Velbert
Redaktion: Alessa Wendland, Gabriele Beutler,
Dr. Thorsten Enge
Tel.: 02051-607104

Fotos: A. Blazy, FHDW, A. Roth, Rutec,
A. Wendland u.a.
Bildrechte: Schlüsselregion e.V. u.a.
www.schlueselregion.de
Alle Rechte vorbehalten



MITGLIEDERVERSAMMLUNG
Fotos der letzten Mitgliederversammlung und vom wiedergewählten Vorstand.

05



ÜBER 200 MITGLIEDER BEI DER SCHLÜSSELREGION E.V.

Die **AS Glas- und Gebäudereinigungs-Service GmbH**, die **Fachhochschule der Wirtschaft (FHDW)**, die **LVM Versicherungsagentur Richter**, der **Mädler Security Service**, die **MAWI GmbH** und die **ÖZ Metallgießerei** sind neue Mitglieder des Vereins. Damit hat die Schlüsselregion e.V. die Marke von 200 Mitgliedern geknackt.

Professionelle Gebäudereinigung

Die **AS Glas- und Gebäudereinigungs-Service GmbH** bietet alles rund um die Glas- und Gebäudereinigung. Dazu zählt auch eine Fassadenreinigung mittels Steiger und Langzeitschutz. Ebenso bietet AS Photovoltaik-, Dach-, Lamellenreinigung und Bodengrundreinigungen inkl. Bodenbeschichtungen an. 140 engagierte Mitarbeiter kümmern sich bereits seit 2000 um die Reinigung in Velbert, Heiligenhaus und Umgebung.

Experte für Videoüberwachung

Die Velberter Firma **Mädler Security Service** ist seit 1987 Dienstleister im Bereich Videotechnik. Das familiengeführte Unternehmen plant und installiert Videoüberwachungsanlagen und setzt auf kundennahe Betreuung sowie intelligente und individuelle Systemlösungen. Dazu analysieren die Berater Sicherheitsszenarien und entwickeln Sicherheitskonzepte, um die passende Technik zu installieren.

Metallgießerei und Metallbearbeitung unter einem Dach

Die Heiligenhauser Firma **ÖZ Metallgießerei und Metallbearbeitung** vereint Metallgießerei und Metallbearbeitung in einem Hause. Seit 1997 bildet ÖZ ein Bearbeitungszentrum für die Velberter und Heiligenhauser

Unternehmen. Zum Leistungsportfolio gehören die mechanische Bearbeitung von Werkstücken, Gleitschleiftechnik, Montagearbeiten, das Entgraten, Stanzen, Schleifen und Polieren sowie die Qualitätskontrolle. Ebenso werden Alu-Gussteile im Kokillengussverfahren hergestellt. Mit ihrem umfassenden Angebot ist die ÖZ Metallgießerei für viele Branchen tätig, u.a. für die Automobil- und die Beschlagindustrie und bedient Kunden aus ganz Europa.

Hochschule mit Praxisbezug

Die **Fachhochschule der Wirtschaft (FHDW)** kombiniert Theorie und Praxis: Am Campus in Mettmann erwerben die Studierenden theoretische Kenntnisse in den Bachelor-Studiengängen Betriebswirtschaft, International Business und Wirtschaftsinformatik. Diese wenden sie während den insgesamt 18-monatigen Praxisphasen in den Partnerunternehmen der Hochschule an. Dabei sind die Lehrinhalte auf die Anforderungen der Wirtschaft abgestimmt. Zusätzlich gibt es weitere berufsbegleitende Bachelor- und Master-Studiengänge an den sechs Campussen der Hochschule.

Metall- und Kunststoffbearbeitung aus Velbert

Als Partner der Automobilindustrie bearbeitet die **MAWI GmbH** seit 1950 Metalle, Kunststoffe und wei-

tere Materialien. Neben dem Entgraten, Gewindegrenzen, Bohren und PER-Entfetten von Metallen werden im Velberter Werk Kunststoffe sowie Produkte aus Edelstahl, Messing oder Zinkdruckguss poliert und geschliffen. Ab Ende 2018 geht eine hauseigene Galvanik in Produktion. Außerdem ist der Mittelständler versiert im Gleitschleifen und in der Montage von Modulen und Systemen. Ein eigener Fuhrpark sorgt dafür, dass Kundenwünsche flexibel umgesetzt werden können. MAWI ist zertifiziert nach ISO 9001-2015.

Versicherungsagentur für den industriellen Mittelstand

1972 gegründet, ist die **LVM-Versicherungsagentur Richter** schon mehrere Jahrzehnte in Velbert vor Ort. Seit 2004 führt der Inhaber Frank Richter die Agentur in zweiter

Generation. Der Versicherungsexperte hat als Underwriter im industriellen und gewerblichen Bereich berufliche Erfahrung im In- und Ausland gesammelt. Gemeinsam mit seinen Mitarbeiter/innen berät er zu Versicherungsfragen und bietet auch gewerbliches Leasing in Kooperation mit der AAB Leasing GmbH an.

Wie kann ich Mitglied werden?

Der Verein richtet sich an Unternehmen der Region aus der Sicherungstechnik und deren Zulieferbranchen. Die Mitgliedschaft kostet abhängig von der Unternehmensgröße zwischen 325 und 1300 Euro pro Jahr.

Informationen unter www.schluessselregion.de und unter **Tel. 02051-607 104**.



AS Glas- und Gebäudereinigungs-Service GmbH



Mädler Security Service



ÖZ Metallgießerei



Fachhochschule der Wirtschaft (FHDW)



LVM Versicherungsagentur Richter



MAWI GmbH

MITGLIEDERVERSAMMLUNG

Die Schlüsselregion e.V., der Unternehmensverband für Velbert und Heiligenhaus, hat die 200-Mitglieder-Marke geknackt. Auf der Mitgliederversammlung wurde zudem der Vorstand für zwei Jahre im Amt bestätigt. Ein vakanter Beisitzerposten ging an Robert Schlieper, Geschäftsführer der WILKA Schließtechnik GmbH.



Der neue Vorstand

v.l.n.r.: Andreas Fuhr (FUHR), Gregor Berghausen (IHK Düsseldorf), Dr. Thorsten Enge (Schlüsselregion e.V.), Karl Kristian Woelm (Woelm), Prof. Dr. Jürgen Bock (Hochschule Bochum), Prof. Dr. Anke Kahl (Bergische Universität Wuppertal), Dirk Lukrafka (Stadt Velbert), Robert Schlieper (WILKA), Ulrich Hülsbeck (Huf Hülsbeck & Fürst), Richard Rackl (CES), Rainer Gözl (WITTE Automotive). Nicht auf dem Bild: Michael Beck (Stadt Heiligenhaus)





PROZESSOPTIMIERUNG IN DER CNC-BEARBEITUNG

- mit Fachvorträgen zu aktuellen Trends bei der CNC-Bearbeitung
- mit Exkursion: Live-Vorführung in der GLW

Eine Veranstaltung der Schlüsselregion und der Gemeinschaftslehrwerkstatt



Di, 26. März 2019
8.30 - 14.30 Uhr

Geschäftsstelle der Schlüsselregion,
Talstraße 71, Velbert

Buchung online unter
www.schlueselregion.de/seminare

CNC-FACHTAGUNG VON SCHLÜSSELREGION UND GLW

In Kooperation mit der Gemeinschaftslehrwerkstatt (GLW) veranstaltet die Schlüsselregion e.V. am 26. März 2019 eine Fachtagung zum Thema „Prozessoptimierung in der CNC-Bearbeitung“. In Fachvorträgen werden aktuelle Trends in der CNC-Bearbeitung besprochen, bei der Exkursion zur GLW wird die Theorie in die Praxis umgesetzt.

Volker Knipping, technischer Geschäftsführer der Gemeinschaftslehrwerkstatt (GLW), hat das Programm der Fachtagung zusammen gestellt.

Herr Knipping, welche Bedeutung hat die CNC-Bearbeitung in den mittelständischen Unternehmen der Region?

Eine sehr hohe. Hier arbeiten einige Lohnfertiger, die ausschließlich durch hochautomatisierte und -technologische CNC-Fertigung überhaupt wettbewerbsfähig sind. Das gilt natürlich auch für den Formen- und Werkzeugbau. Im Prinzip wird für alle komplexen Teile mittlerweile CNC-Technik eingesetzt.

In der Fachtagung geht es vor allem darum, wie Prozesse durch CNC-Steuerung optimiert werden können. Welche aktuellen Trends beobachten Sie in diesem Bereich?

Ein Trend, den ich gerade in diesem Jahr bei vielen Kunden beobachte, ist das Prozessmessen. Viele Firmen arbeiten ja schon seit vielen Jahren mit CNC-Maschinen, die über ein schaltendes 3D-Tastsystem verfügen. Damit setzen sie bisher allerdings nur Bezugspunkte.

Jetzt nutzen immer mehr Firmen das System auch, um Teile bereits während der Produktion zu vermessen und bei Abweichungen Werkstücke direkt zu korrigieren.

Was können die Teilnehmer von der Fachtagung erwarten?

Wir zeigen Möglichkeiten auf, die viele Firmen noch nicht kennen, die die Produkte hochwertiger und die Prozesse effizienter gestalten können. Stichwort Connected Machining: Wir präsentieren in Vorträgen und dann praktisch an den Maschinen, welche Digitalisierungsmöglichkeiten es für den Mittelstand gibt und welche Vorteile die Vernetzung der Maschine mit externen Rechnern bietet.

Durch kleine Veränderungen am Programm können etwa leicht große Veränderungen am Werkstück entstehen. Da wird es sicher viele Aha-Effekte geben. ■

ABLAUF

8.30

Begrüßung und Einführung

Volker Knipping, Gemeinschaftslehrwerkstatt & Dr. Thorsten Enge, Schlüsselregion e.V.

Mit einfachen Mitteln Qualität und Effizienz bei der CAM-Bearbeitung steigern
Volker Knipping, Gemeinschaftslehrwerkstatt

10.00

Connected Machining und 3D-Tool-Comp: Digitalisierung in der Zerspaltung
Wolfgang Dufter, HEIDENHAIN

Werkzeugvermessung mit BLUM Lasern: Mehr als nur Länge und Radius messen
Peter Schmidt, Blum-Novotest

11.30

Kreissegmentfräser: Durch neue Werkzeuggeometrien zu mehr Spanvolumen
Tobias Schmidt, EMUGE Franken

Abschlussdiskussion
mit den Referenten

12.30

Mittagessen
im Brauhaus

13.30

Exkursion und Praxisanwendung: Live-Vorführung zu den Tagungsthemen auf Maschinen der GLW
Volker Knipping, Gemeinschaftslehrwerkstatt



Digitalisierung und Prozessoptimierung in der CNC-Bearbeitung:

- Connected Machining
- Maschinendatenauswertung
- Messen während der Bearbeitung
- CAM-Schnittstellen
- Neue Werkzeugstrategien und -techniken
- Live-Vorführung in der GLW

IT-SICHERHEIT UND SMARTE ZÄHLER FRANK BROEKMAN IM INTERVIEW

Seit über zwanzig Jahren ist die dvs.net IT-Service GmbH als IT-Dienstleister in den Bereichen Informationssicherheit und Datenschutz tätig. Außerdem ist das IT-Systemhaus spezialisiert auf die Software hinter intelligenten Stromzählern. Im Interview erzählt Geschäftsführer Frank Broekman von Goldgräberstimmung, Datenschutz und Smart Metering.

Herr Broekman, wie kam es, dass Sie vor über 20 Jahren ihre eigene IT-Firma gegründet haben?

1996 war ich Student der Wirtschaftsinformatik und das Thema Internet kam gerade auf. Vielen Unternehmen waren die möglichen Auswirkungen der neuen Technologie noch gar nicht bewusst und es herrschte eine gewisse Goldgräberstimmung. Da habe ich angefangen, erste Webseiten für Unternehmen zu erstellen. 1997 wurde die GmbH gegründet.

Auf welche Themen haben Sie sich dabei spezialisiert?

Für manche dieser ersten Kunden haben wir später im Rahmen von Outsourcing-Konzepten sämtliche Aufgaben einer IT-Abteilung übernommen – als klassischer IT-Dienstleister also.

Überall, wo IT-Sicherheit eine Rolle spielt, sind wir zuhause. Wir wissen, wie IT-Sicherheit aufgebaut ist und was Datensicherheit bedeutet. Gerade in diesem Jahr hat uns die Datenschutz-Grundverordnung natürlich viel beschäftigt. Da haben wir einen sehr hohen Zuwachs an Kunden erlebt, ganz ohne Akquise zu machen. Und dann haben wir mit Smart Metering seit 2005 ein weiteres Geschäftsfeld für uns entdeckt.

Was genau bedeutet Smart Metering?

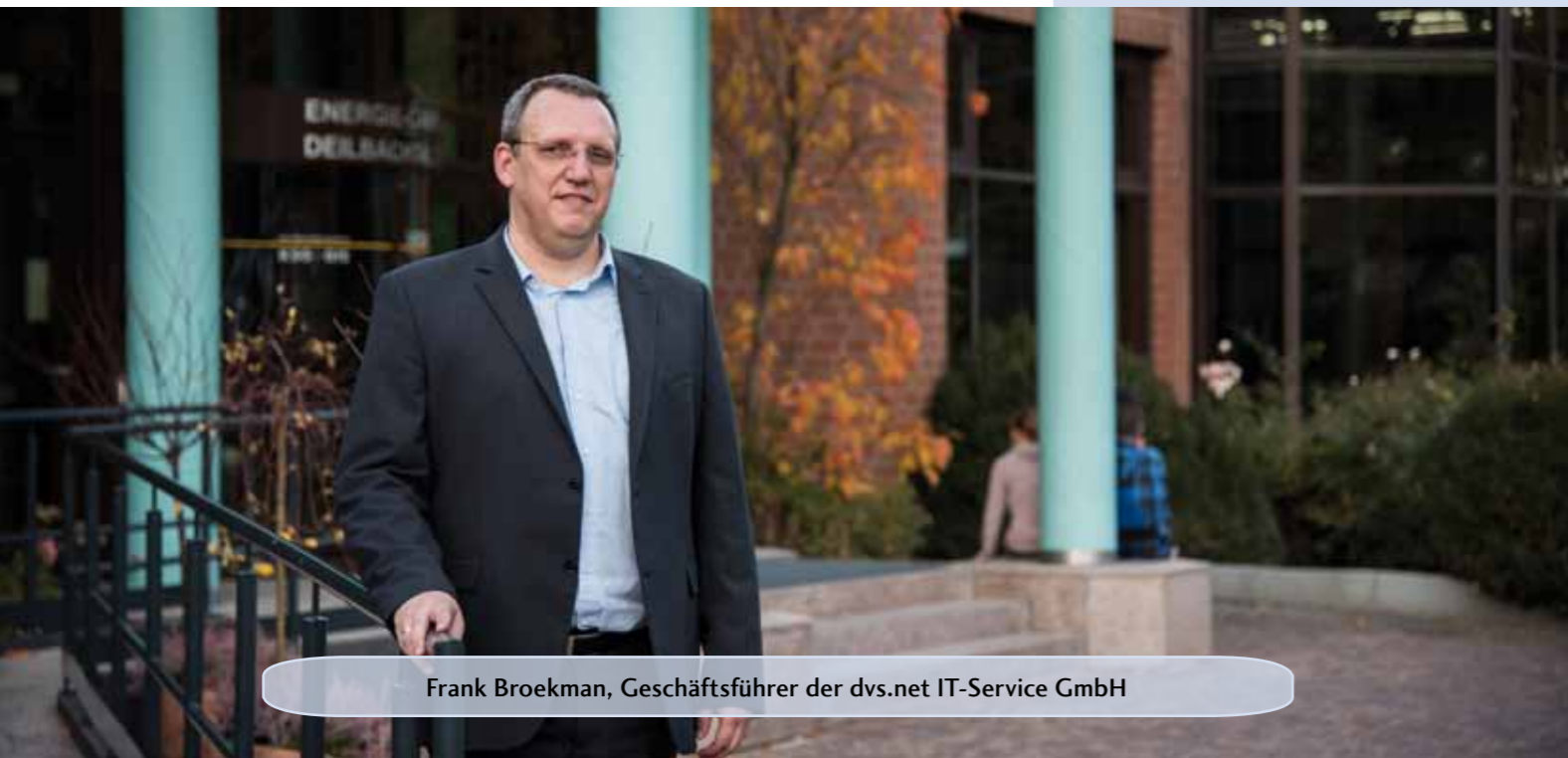
Intelligente Stromzähler melden über einen Datenkonzentrator Messwerte an eine Software, die dann automatisch Rechnungen generiert oder zum Beispiel den Zähler sperren kann. Wir bieten etwa Stadtwerken komplette

Pakete mit Hard- und Software an. Hier sehen wir zukünftig viel Potenzial. Das ist auch ein Thema, das uns großen Spaß macht. ■

DVS.NET IT-SERVICE

Die **dvs.net IT-Service GmbH** bietet professionelle Dienstleistungen und Lösungen der Informationstechnologie und IT-Sicherheit an. Das Unternehmen plant und betreut komplexe Netzwerkstrukturen und PC-Umgebungen und setzt Informationssicherheit nach internationalen Standards um. Außerdem kümmert sich dvs.net um Projekte im Bereich Smart Metering und bietet Softwarelösungen für Autohäuser.

www.dvs.net



Frank Broekman, Geschäftsführer der dvs.net IT-Service GmbH



Die Ausbildungsbörse der Schlüsselregion war gut besucht.

AUSBILDUNGSBÖRSE 800 BESUCHER, 30 AUSSTELLER

800 Besucher informierten sich am 22. September auf der Ausbildungsbörse der Schlüsselregion über Ausbildungsstellen für nächstes Jahr. 30 Unternehmen und Hochschulen zeigten, was sie Auszubildenden und dual Studierenden bieten.



Rund 800 Besucher strömten am 22. September ins Forum Niederberg, um sich bei Unternehmen der Region über Ausbildungsstellen, Praxisplätze für ein Duales Studium und Berufsbilder zu informieren.

Während die Unternehmen an einigen Ständen vom Ablauf der Ausbildung berichteten, wurden an anderen Ständen schon Firmenbesichtigungen mit interessierten Jugendlichen vereinbart. Vor allem die Auszubildenden hatten einen guten Draht zu den Besuchern, da sie ganz authentisch von ihrem Alltag in der Ausbildung berichten konnten. So bildeten sich vor vielen Ständen lange Schlangen.

„Ich habe mich konkret nach Ausbildungsstellen zum Werkzeugmechaniker erkundigt und habe schon ein paar gute Gespräche geführt“, berichtet Manuel Lingen, der gern eine praktische Ausbildung machen möchte. Viele Jugendliche haben wie Manuel schon sehr konkrete Vorstellungen, andere orientierten sich auf der Börse erst einmal.

„Einige Jugendliche kamen ganz gezielt zu uns, andere wollten erst einmal einen groben Überblick bekommen“, resümiert Sabine Degner, Betriebsleiterin bei der Heiligenhauser Miguss Peter Mies GmbH und dort auch verantwortlich für die Ausbildung.

Firmen und Ausbildungsangebot in der Region bekannter machen

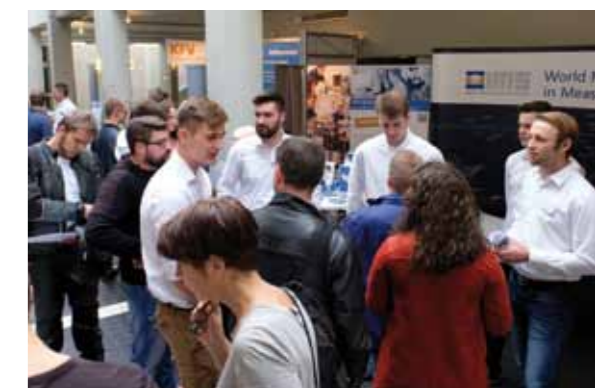
„Für uns ist die Börse eine tolle Chance, unser Unternehmen und unser Ausbildungsangebot in der Region bekannter zu machen“, so Degner. Wie einige andere Unternehmen bietet auch die Schulte-Schlagbaum AG (SAG) Praxisplätze für ein Duales Studium an. Judith Oentrich, Personalreferentin bei SAG, hat auf der Ausbildungsbörse bereits einige Gespräche mit passenden Kandidaten geführt: „Wichtiger als der Notendurchschnitt ist uns, dass der Jugendliche Ausdauer mitbringt und weiß, was auf ihn zukommt. Ich habe heute schon einige Bewerber kennen gelernt, die da

in Frage kommen würden“, freut sich Oentrich.

Angebote für jeden Schulabschluss

Insgesamt 26 Unternehmen aus der Region präsentierten ihre über 100 freien Ausbildungsstellen für 2019. Dabei waren genauso kaufmännische Ausbildungsplätze wie Ausbildungsstellen in der Produktion, im Lager oder in der IT – eine große Bandbreite für jeden Schulabschluss also. Drei Hochschulen der Region stellten sich und ihr duales Studienangebot vor und die Gemeinschaftslehrwerkstatt (GLW) war mit einem Stand vertreten.

www.ausbildung-schuesselregion.de ■





Andreas Fuhr, Baran Demir und Erdal Dogru (v.l.n.r.) auf der Jubiläumsfeier.

JUBILÄUM BEI RUTEC 30 JAHRE ERFOLGSGESCHICHTE

Seit 30 Jahren kümmert sich die RUTEC Metallbearbeitung um die Produkte ihrer Kunden. Die Firma startete als Familienbetrieb im heimischen Wohnzimmer und ist heute ein erfolgreicher Zulieferer der Schloss- und Beschlagindustrie.

1986 im heimischen Kinderzimmer von Erdal Dogru: Sieben Geschwister und die Mutter der Familie packen gemeinsam mit an, um einfache Montagearbeiten für Automobilzulieferer auszuführen. Kunststoffteile werden in der Badewanne weicher gemacht, Metallteile auf dem Tisch zusammengebaut.

Vom Kinderzimmer in die eigene Produktionshalle

Und der Arbeitseifer lohnt sich: Die Auftragslage wird besser, die Produktion ins Wohnzimmer ausgelagert. Nach zwei Jahren ist klar: Eine eigene Halle muss her. Unter dem Namen Dogru GmbH macht sich die Familie 1988 selbstständig.

Bereits zu Beginn der Unternehmensgeschichte findet die junge Firma den Kunden, der bis heute ihr wichtigster Partner ist: Die CARL FUHR GmbH & Co. KG sucht Ende der 80er Jahre eine Firma, die Gusshebel mechanisch verarbeitet und vergibt den Auftrag an

die frisch gegründete GmbH. Es folgen weitere, immer komplexere Aufträge. „Unsere Entwicklung wurde stark von der Firma FUHR geprägt und wir haben in der Zusammenarbeit viel gelernt“, erinnert sich Dogru, heutiger Geschäftsführer der Firma und assimilierter Deutsch-Türke seit nunmehr 45 Jahren.

In den folgenden 30 Jahren arbeitet und lebt Dogru für seine Firma. 1994 vergrößert Dogru sich und zieht nach Velbert, 2004 an den heutigen Standort an der Schwanenstraße. Im gleichen Jahr firmiert die Dogru GmbH um in Rutec Metallbearbeitung GmbH.

Bruder und Schwester gemeinsam in der Geschäftsleitung

2016 verlässt Dogru die Firma aus gesundheitlichen Gründen für 18 Monate. Übernommen hat Baran Demir, eine seiner Schwestern. Trotz mehrjähriger Erfahrung im Unternehmen war die neue Verantwortung für sie ein Sprung



RUTEC METALLBEARBEITUNG

Was als Kleinbetrieb begann, ist heute ein mittelständisches Unternehmen. Mit Liebe zum Metall betreut die **Rutec Metallbearbeitung GmbH** viele Kunden bereits seit Jahrzehnten.

Zum Portfolio des Unternehmens gehören Leistungen wie Montagearbeiten, Bohren, Gewindeschneiden, Senken, Löten, Oberflächenbearbeitung und Fräsen. Dabei bearbeitet Rutec Einzelaufträge ebenso wie Serienfertigungen. Außerdem übernimmt Rutec Lager- und Logistikaufgaben.

www.rutec-velbert.de

ins kalte Wasser. „Aber das hat Baran mit Bravour und Power gemeistert. Die Kunden sind absolut zufrieden mit ihr und alles läuft rund“, freut sich Dogru. Für Demir eine Selbstverständlichkeit: „Wir haben von unserer Mutter gelernt, dass ehrliche Arbeit zum Leben dazu gehört. Wenn Not am Mann ist, stehen wir auch in der Produktion. So können wir flexibel agieren und das bei gleichbleibender Qualität“, erzählt sie. Mittlerweile ist Dogru wieder an Bord. Seine Schwester und er teilen sich die Geschäftsleitung, weitere Geschwister und Familienangehörige arbeiten auch bei RUTEC – ein echtes Familienunternehmen also. ■

WIRTSCHAFTSFRÜHSTÜCK & NETZWERKTREFFEN SECURITY

Das Netzwerktreffen der Schlüsselregion im September fand am Gemeinschaftsstand auf der Messe Security statt (oben). Zum Wirtschaftsfrühstück bei Brämig & Stehling im November kamen rund 110 Teilnehmer (unten). ■



SCHLÜSSELREGION E.V.

AAC Kabelbearbeitungssysteme	ESG - Elepart System	Keyline	Robert Schrubstock
ABD Depner	EUROTEC ELEKTROTECHNIK	KFV Karl Fliether	RODIAC EDV-Systemhaus
Adalbert Liedtke	EVB Technik	KHG Plastics	RST Ruhrtal-System-Technik
Advanz-Technikon	Fahrzeug-Werke LUEG	Kiekert	Rutec Metallbearbeitung
AGU	Fa. Michael Nink	KILIC	SALTO SYSTEMS
AJH-Elektro	fastplan	Klaus Pahlke	SCHOTTE AUTOMOTIVE
AKG-Assekuranz-Kontor	Feussner Engineering	Konnex	Schubert Tacke
AMAZU	Feussner Stahlformenbau	Konstruktionsbüro Kranz	Schulte Press- und Stanzwerk
Arno Erley	FHDW	Kreideweiss Kunststoffe	Schulte-Schlagbaum
Artur Küpper	FIB Feutlinske	Kreis Mettmann	Schwalfenberg24
AS Glas- und Gebäudereinigung	Forklift Store	Kreissparkasse Düsseldorf	Schweisthal
ASK Chemicals	Franz Lotz Werkzeugbau	Kunststofftechnik Laflör	S. Hölzl & C. Meier Softwareentwicklung
ASKO Industrie	Friedrich Delker	Kunststoffverarbeitung Hoffmann	Seehafer & Marohn
Associated NORM+DREH	Friedr. Fingscheidt	Kurierdienst Bannscheidt	SILCA
AugMenVis	Funke Werkzeugbau	L.Weisen Söhne	SIRA
August Dalbeck	FV Schloss- & Beschlagindustrie	Liedtke Kunststofftechnik	Sonepar Industrie-Elektrohandel
BAKU Chemie	GBS NewTool	Löcher	SPALEK Beschlagtechnik
Becker + Bierbrauer	GEO Trenn- und Schleiftechnik	LOGNA	Sparkasse Hilden - Ratingen - Velbert
bekotech	Glutz Deutschland	LOHR technologies	Stadt Heiligenhaus
Bergische Universität Wuppertal	GLW Gemeinschaftslehrwerkstatt	LVM Versicherung Richter	Stadt Velbert
Beyer & Müller	Gothaer Damasch	Mädler Security Service	Stadtwerke Heiligenhaus
Binici MB	Grimmert-Bredies	MAWI	Stadtwerke Velbert
bitloft	Gündüz Metallbearbeitung	Marcus Transport	Stahltec
BKS	Gustav Kauls	Mark Schütz Vorrichtungsbau	STANNOL
Bosch Sicherheitssysteme	Haps	MARPOSS	Stanzcad
Brämig & Stehling	Harhues & Teufert	MECU Metallhalbzeug	Stehling Stanztechnik
Breuckmann	Heinrich Schmitz	Metallgießerei Ralf Mewes	STERO
Brose Schließsysteme	Heinrich Strenger	Metallveredelung Montero	Steuerkanzlei Terworth & Partner
Brückner Logistik	HELBAKO	Middeldorf	T. Anfuso
BRUMA Schraub- und Drehtechnik	Hennig & Gerlach	Miguss	T+M Zerspanungstechnik
BW Technik	Hermann Mohn	MMB	Tischlerei Hetzel
cam-partner	Hermeth	Modellbau Blumenthal	TransLog West
CARL FUHR	HISKA Metalltechnik	Mühlhause	TRANSRESULT Softwaretechnik
CES	Hochschule Bochum	NATIONAL-BANK	VHS Velbert/Heiligenhaus
Cours	Hofius Container	Niederhoff & Dellenbusch	Vitz Metallguss
Das Energiewerk	Hohensee Maschinentransport	Normfest	Volker Gehlen Werkzeugbau
DEBUS Druckluft-Vakuumtechnik	Horstmann & Schwarz	Nurhak Metallbearbeitung	Volksbank im Bergischen Land
Deutsche Bank AG	Huf Hülsbeck & Fürst	Oberflächenfinish Kruk	Waagen Pauli
D. La Porte Söhne	Hugo Karrenberg & Sohn	Oetzbach Edelstahl	WELÜV
Dietrich Lüttgens	HuSe Werkzeugbau	ÖZ Metallgießerei	Werkstätten des Kreises Mettmann
Dirk Battefeld Spedition	IDEA Elektronik-Systeme	Patentanwälte WMW	WESA-DRESS Oberflächentechnik
Döring Industrie Elektronik	IHK Düsseldorf	PEKA Spritzguss	Wieland-Werke
Druck + Medien Heiligenhaus	IMS Messsysteme	Peter Höptner	Wilh. Schlechtendahl & Söhne
Druckluft Schmitz	InSyst	Pieper Schleiftechnik	Wilhelm May
dvs.net IT-Service	J. Braun	PLAS-TEC Kunststofftechnik	Wilhelm Schürhoff
E.D.B.	Johann Vitz	Poschen & Giebel	WILKA Schließtechnik
ElectronXx	Joh. Fr. Müller	Poschkamp	WITTE Automotive
Elektrotechnik Bratschke	Jul. Niederrenke	Quint	WMK Plastics
Elektro Seipenbusch	Kaiser Werkzeugbau	RAe Demmer-Schmitz-Kunze-Favro	Woelm
EMKA Beschlagteile	Kalmbach	Reschke & Seipp	Zambo
EMS El Sherif	KBV Kehrmann	R+M de Wit	Zismann Druckguss
Erich Weiss Spedition			