

Schlüsselregion!

Velbert.Heiligenhaus

www.schlüsselregion.de

**Gemeinsam für
die Region**





Inhalt

10
Veranstaltungen
Wirtschaftsfrühstück



6
Azubi-Projekt
Nachhaltigkeitsscout werden.



9
Projektmesse
Einrichtungen und Firmen vereinbaren Zusammenarbeit.



4-6
Neue Mitglieder
Es gibt elf neue Mitglieder im Verein.

9
Projektmesse
zum Aktionstag am 3. Juli.

6
Nachhaltigkeitsscout werden
Veranstaltungsreihe für Azubis.

10-11
Veranstaltungen
Wirtschaftsfrühstück & Ausbildungsbörse.

7
Nachfolger bei FIB
Florian Hausmann übernimmt.

12
Mitgliederliste
Wer ist dabei?

8
WITTE + HELBAKO
Übernahme nach langer Zusammenarbeit.

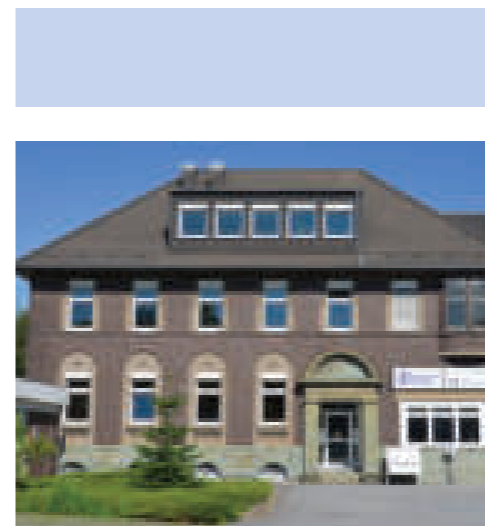
11
Veranstaltungen
Ausbildungsbörse



8
WITTE + HELBAKO
WITTE-Gruppe wird erweitert.



4-6
Neu im Verein
Elf neue Mitglieder sind in den Verein eingetreten.



Impressum

Herausgeber: Die Schlüsselregion e.V.
Talstraße 71, 42551 Velbert
Redaktion: Marie Volkhausen, Dr. Thorsten Enge
Tel.: 02051 - 607 105

Fotos: M. Kehren, A. Roth u.a.
Bildrechte: Die Schlüsselregion e.V. u.a.
www.schlueselregion.de
Alle Rechte vorbehalten



Elf neue Mitglieder bei der Schlüsselregion e.V.

Heise&Dahmen, Kartheuser, Doppstadt, KAS, MD Frästechnik, rb elements, Horstmann, Mauell, Spitznas, DTF Ingenieure und scm-petersen sind in den Verein eingetreten.

Lohnfertigung präziser Drehteile

Die Heise&Dahmen Fassondreherei GmbH fertigt Bolzen, Nieten, Schrauben, Hülsen und weitere Drehteile von Klein- bis Großserien aus verschiedenen Werkstoffen. Sie kommen zum Beispiel im Bereich der Baubeschläge, dem Maschinenbau oder dem medizinischen Gerätebau zum Einsatz. Sonderanfertigungen können dabei individuell nach Kundenwunsch hergestellt werden.

Heise&Dahmen kann den gesamten Fertigungsprozess abdecken, darunter auch Oberflächenbearbeitung, Veredelung, Montage, Verpackung und Logistik.

Immobilien in der Schlüsselregion

Die Kartheuser Immobilien GmbH mit Standorten in Velbert, Ratingen und Mettmann hat den Überblick über Wohn- und Gewerbeimmobilien in der Schlüsselregion. Das Team steht sowohl beim Kauf als auch beim Verkauf, der Vermietung und Bewertung von Immobilien zur Seite. Ein persönlicher Ansprechpartner begleitet den gesamten Prozess und kümmert sich gemeinsam mit dem Team um die Abwicklung. Für jeden vermittelten Vertrag werden Bäume in der Region gepflanzt.

Recycling für jede Anforderung

Die Doppstadt Umwelttechnik GmbH kümmert sich um Maschinen für die richtige Verarbeitung von Abfällen und sorgt damit für eine nachhaltige und effiziente Abfallwirtschaft. Recycling, Wiederverwertung und die Trennung von gefährlichen Stoffen ist dabei die

Herausforderung, bei der Doppstadt mit maßgeschneiderten Lösungen und Technologien Abhilfe schafft.

So können Betriebe beim Recycling ihrer Gewerbeabfälle nicht nur Kosten sparen, sondern auch ihren ökologischen Fußabdruck verringern.

Industrielle Dienstleistungen

Mit ihrem Dienstleistungsangebot KAS Flexiwerk kann die KAS GmbH aus Velbert als regionaler Werksvertragspartner Auslastungsschwankungen in der Produktion ihres Auftraggebers flexibel und bedarfsgerecht abfangen. Unter der Führung einer Teamleitung, die als direkter Kontakt ansprechbar ist und ein Projekt koordiniert, übernehmen die Mitarbeitenden von KAS Produktionsleistungen jeder Art unter Beachtung sämtlicher Vorgaben und Betriebsprozesse.

Fräsdienstleistungen aus Velbert

Die MD Frästechnik ist spezialisiert auf präzises Hochgeschwindigkeits- und 5-Achs-CNC-Fräsen von allen Frässtoffen. Der Schwerpunkt liegt auf High finish Konturbearbeitung, Prototypen, Gesenken sowie Werkzeug- und Formenbau. Beratung in Konzept- und Planungsphasen und die Durchführung der Lohnfräsarbeiten werden dabei vollständig im eigenen Haus abgedeckt.

Entwicklung und Produktion von Separationstechnik

Die rb elements GmbH aus Velbert entwickelt und baut Filterelemente zum Einsatz in Druckluftanlagen. Diese Fil-

ter verbessern die Qualität der Druckluft, indem sie ungewünschte Stoffe, wie Feuchte, Öle und Partikel, aus der Luft filtern. Das verlängert die Lebensdauer der letztendlichen Druckluftanwendungen erheblich oder ist sogar für deren Betrieb oder die gewünschte Produktqualität notwendig. Druckluftfiltration findet in sehr vielen Branchen Anwendung (z.B. produzierende Betriebe, Handwerk, Medizintechnik, Prozessindustrie, Automotive).

Lösungen für Mittelspannungstechnik

Horstmann ist ein mittelständisches Unternehmen mit Hauptsitz in Heiligenhaus. Gegründet im Jahr 1946 von Heinrich Horstmann, wird das Unternehmen bis heute erfolgreich in Familienbesitz geführt. Dank langjähriger Erfahrung zu Innovation und Investitionen hat sich Horstmann als führender Hersteller in der Mittelspannungstechnik etabliert.

Das Produktportfolio umfasst Kurzschlussanzeiger, Erdschlussanzeiger, Spannungsprüfer und -prüfsysteme sowie Erdungsvorrichtungen und Zubehör.

Generalunternehmer für kritische Infrastrukturen

Die Mauell GmbH mit Sitz in Velbert plant und realisiert als Generalunternehmer Leitstellen, Kontroll- und Einsatzräume für kritische Infrastrukturen. Das Leistungsspektrum umfasst Bedarfsanalyse, Planung, Architektur, technische Ausstattung, Bau sowie schlüsselfertige Übergabe. Mit der Kombination aus bewährter

Mosaiktechnik, modernen Großbild-Displaylösungen und integrierten KVM-Systemen sorgen wir für eine zuverlässige und klar strukturierte Prozessvisualisierung.

Unsere modularen Systeme lassen sich flexibel an Kundenanforderungen anpassen und ermöglichen so die effiziente Steuerung komplexer Abläufe.

Handwerkzeuge und Antriebe für sicherheitsrelevante Einsatzbereiche

Die SPITZNAS Maschinenfabrik GmbH konstruiert, entwickelt und fertigt seit 1904 Druckluft- und Hydraulik-Werkzeuge und Antriebe. SPITZNAS-Standardprodukte und kundenspezifische Lösungen werden u.a. in folgenden Bereichen eingesetzt: Öl- und Gasindustrie, Kraftwerke, Petrochemie, Wasserstofftechnologie, Windenergie, Anlagen- und Straßenbau, Unterwasserarbeiten. Schwerpunkt sind robuste Werkzeuge und Antriebe für Anwendungen in explosionsgefährdeten Bereichen (ATEX zugelassen).

Technische Gebäudeausrüstung

Das 2004 gegründete Ingenieurbüro DTF Ingenieure GmbH & Co. KG aus Velbert plant bundesweit Technische Gebäudeausrüstung in öffentlichen und kommunalen Bauvorhaben. Dabei liegt der Schwerpunkt in der Planung von Schwimmbädern und Schulen.

Die integrale Planung der technischen Anlagen wird in die anspruchsvolle Architektur reinmodelliert. Konzepte werden so entwickelt, dass sie funktional, nachhaltig und gestalterisch zurückhaltend sind. Das Team



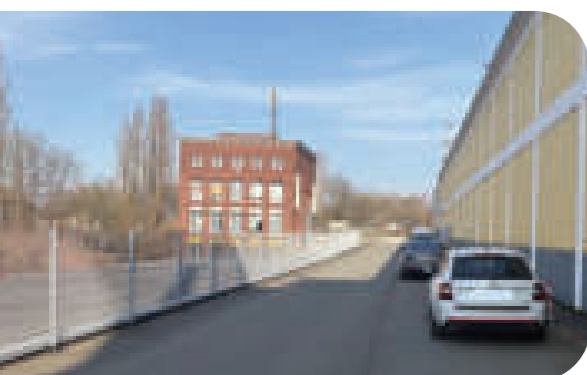
Heise&Dahmen GmbH



Kartheuser Immobilien GmbH



Doppstadt Umwelttechnik GmbH



KAS GmbH



rb elements GmbH



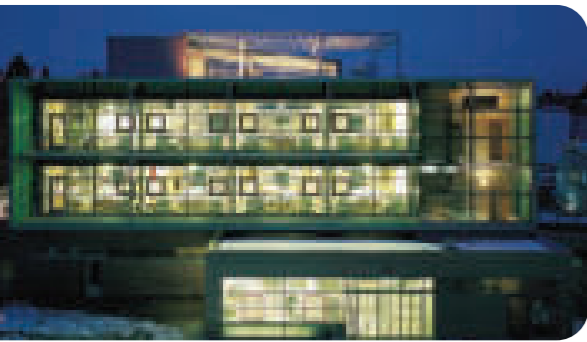
Dipl.-Ing. H. Horstmann GmbH



Mauell GmbH



SPITZNAS Maschinenfabrik GmbH



DTF Ingenieure GmbH & Co. KG



scm-petersen GmbH

begleitet über alle Leistungsphasen und berücksichtigt neben Investitionskosten auch Betrieb und Lebenszyklus einer Immobilie.

Weltweites Supply-Chain-Management

Die scm-petersen GmbH übernimmt das komplette Supply-Chain-Management von Import-, Export- und Zollabwicklung über Ausfuhrgenehmigungen bis zum weltweiten Transport (See, Luft, Straße, Schiene, Express sowie Spezial- und Gefahrguttransporte). Im 8.000 m² großen Logistikzentrum in Mettmann stehen 12.000 Palettenplätze und 1.500 m² Bodenlagerfläche bereit. Zudem bietet scm Verpackungslösungen und ver- und entsorgt die Produktion von Kunden mit Halb- und Fertigprodukten. Ziel ist die nachhaltige Senkung der lo-

gistischen Fixkosten beim Kunden.

Wie kann ich Mitglied werden?

Der Verein richtet sich an Unternehmen der Region aus der Sicherungstechnik und deren Zulieferbranchen.

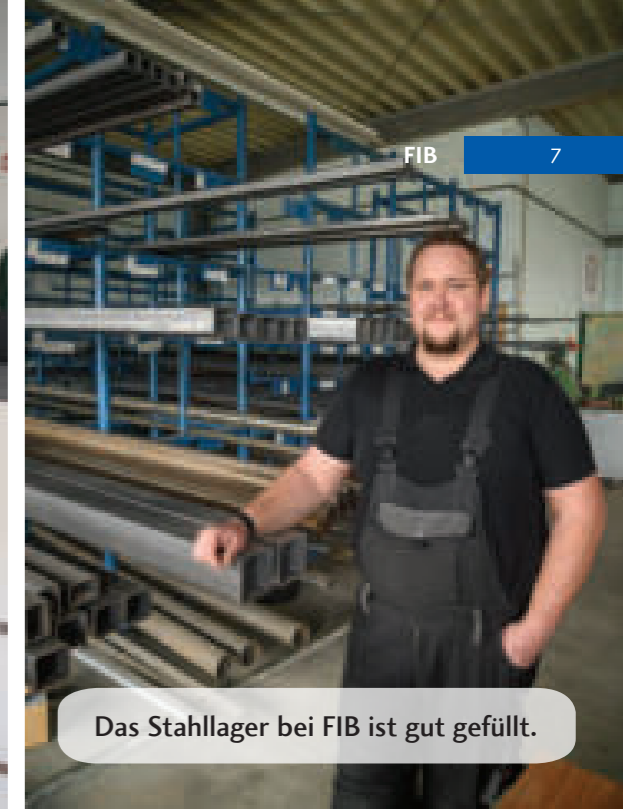
Die Mitgliedschaft kostet abhängig von der Unternehmensgröße zwischen 325 und 1.300 Euro pro Jahr.

Informationen zur Mitgliedschaft erhalten Sie bei:

Dr. Thorsten Enge
t.enge@schluesselregion.de
Tel. 0 20 51 - 607 104
www.schluesselregion.de ■



Florian Hausmann und seine Frau Janine stehen seit Januar hinter dem neuen Verkaufstresen bei FIB.



Das Stahllager bei FIB ist gut gefüllt.

Vom Kunden zum Nachfolger - Florian Hausmann übernimmt FIB in Velbert

Angelika Feutlinske-Lindner und Florian Hausmann kennen sich schon seit vielen Jahren. Wo Herr Hausmann lange Zeit als Kunde ein- und ausging, ist er nun seit Januar 2026 Inhaber. Mit dem Montageservice und Prüfungen nach Kundenwunsch soll auch ein neues Geschäftsfeld hinzukommen.

„Kunden sind bei uns nicht nur eine Nummer“, da sind sich Angelika Feutlinske-Lindner und ihr Nachfolger Florian Hausmann einig. 37 Jahre lang hat Angelika Feutlinske-Lindner das Geschäft geführt, davon lange Zeit gemeinsam mit ihrem Mann. „Ich kannte die Bedarfe unserer Kunden ganz genau und der Laden war ein

Treffpunkt, wo auch mal private Gespräche geführt wurden“, erinnert sie sich. So hat sie auch Florian Hausmann kennengelernt, der den Staffelstab jetzt von ihr übernimmt.

Alles für den kurzfristigen Bedarf von Industrie- und Privatkunden

Florian Hausmann tritt nun die Nachfolge an. Neben dem Handel mit Stahl und Industriebedarf will der Allrounder

und gelernte Maschinenschlosser für Instandhaltungstechnik seine Kenntnisse im Reparieren von mechanischen Teilen von Maschinen auch als externe Dienstleistung anbieten. „Alles, was man zusammenbauen kann, kann man auch auseinanderbauen und reparieren“, ist dabei seine Devise. Tor- und Regalprüfungen kann er ebenfalls übernehmen. Seine Dienstleistungen kann er dabei an den Bedarf seiner Kunden anpassen. ■

FIB Industrie- & Hydrauliktechnik

FIB Industrie- & Hydrauliktechnik in Velbert ist u.a. auf Handel und Konfektionierung von Hoch- und Niederdruckschläuchen für die Bereiche Hydraulik, Pneumatik usw. sowie Zubehör spezialisiert. FIB liefert auch verschiedene Stähle und Stahlerzeugnisse. Zudem gibt es eine große Auswahl an Industriebedarf. Seit der Übernahme durch Florian Hausmann wird auch Instandhaltung und Reparatur von Maschinen angeboten.

www.fib-velbert.de



Angelika Feutlinske-Lindner (rechts) ist froh, in Florian Hausmann einen Nachfolger gefunden zu haben.

Veranstaltungsreihe: Azubis zu Nachhaltigkeitscouts ausbilden

Mit der kostenlosen und praxisnahen Veranstaltungsreihe der Schlüsselregion werden Auszubildende zu Nachhaltigkeitsscouts qualifiziert und entwickeln konkrete Ideen und Maßnahmen für das eigene Unternehmen.

Auszubildende erwerben fundiertes Wissen zu zentralen Nachhaltigkeitsthemen und setzen dieses direkt im eigenen Betrieb anhand eines selbstgewählten Projekts um.

Teilnahmevoraussetzungen sind, dass Firmen zwei bis max. drei Auszubildende für die Veranstaltungsreihe freistellen. In jedem teilnehmenden Unternehmen begleitet ein:e Mentor:in die Auszubildenden und unterstützt sie bei der Umsetzung der Projektideen.

Ablauf und Inhalte

Auftaktveranstaltung: Kennenlernen & Einführung in das Projekt

- Kennenlernen der Teilnehmenden

& Betriebe

- Einführung in Nachhaltigkeit & Klimaschutz im Unternehmenskontext

Workshop 1: Energie und CO₂

- Grundlagen zu Energieverbrauch und Energieeffizienz
- Einführung in die CO₂-Bilanzierung
- Erste Ansätze für eigene Projekte

Workshop 2: Mobilität & Transformation

- Betriebliches Mobilitätsmanagement
- Einführung in Transformations- und Maßnahmenpläne

- Konkretisierung der Projekte

Abschlussveranstaltung & Projektvorstellung

- Präsentation der Projekte mit Feedback
- Verleihung von Teilnahmezertifikaten

Informationen erhalten Sie bei:

Maik Kessler
m.kessler@schluesselregion.de
Tel. 0 20 51 - 607 1371

Anmeldung unter:

www.schluesselregion.de/nachhaltigkeit

WITTE Automotive übernimmt HELBAKO

WITTE Automotive und HELBAKO verbindet eine langjährige Zusammenarbeit und eine ähnliche Unternehmenskultur. Mit der Übernahme werden rund 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Teil der WITTE-Gruppe.

„WITTE Automotive befindet sich trotz aller Schwierigkeiten der Automobilindustrie in einer soliden finanziellen Situation, die uns Investitionen in zukunftsorientierte Technologien und Know-how erlaubt“, erklärt Rainer Gözl, Geschäftsführer von WITTE Automotive. „Die Übernahme von HELBAKO wird aufgrund der bestehenden Kompetenzen, der Kundenbasis und des kulturellen Fits der beiden Familienunternehmen zügig Nutzen stiften. Gleichzeitig sind wir froh, mit diesem Schritt einem technologisch starken Unternehmen eine langfristige Perspektive zu geben.“

So sieht das auch Ulf Zimmermann als ehemaliger HELBAKO-Gesellschafter: „Mit der sich ergänzenden Kompetenz, mit der Marktdurchdringung von WITTE und einer sehr ähnlichen Unternehmenskultur ist der Fortbestand der HELBAKO gesichert und es bieten sich sehr interessante Chancen und Perspektiven.“

Erweitertes Leistungsspektrum

Mit der Übernahme erweitert WITTE Automotive das eigene Leistungsspektrum in den Bereichen Entwicklung, Industrialisierung und Produktion elektronischer Systeme und Steuergeräte. „Unsere Produkte haben einen stetig wachsenden Elektronikanteil. Mit der Integration von HELBAKO stärken wir unsere Systemkompetenz. Dadurch gewinnen wir zusätzliche Flexibilität und Sicherheit“, erklärt Gözl. „Gerade bei anspruchsvollen Anwendungen ist es ein großer Vorteil, Mechanik, Elektronik und System-Know-how aus einer Hand anbieten zu können.“

Wülfrather Standort erhalten

Unabhängig von der Übernahme von HELBAKO plant WITTE Automotive die Umstrukturierung des Standorts in Wülfrath. Dort wird in den Bereichen Druckguss und Montage reduziert. Der

Stanzbereich hingegen wird ausgebaut und ein Testbereich für Witterungsbedingungen wird nach Wülfrath ziehen. Zwar wird es zu einem Abbau von Stellen bei der WITTE Niederberg GmbH kommen, aber Gözl stellt klar: „WITTE wird den Standort Wülfrath erhalten und zukunftsfähig weiterentwickeln.“



Die größte von mehreren Klimakammer, die nach Wülfrath zieht.

Ulf Zimmermann (links) und Rainer Gözl (rechts).



In der HELBAKO-Elektronikfertigung in Heiligenhaus: Mitarbeiterin Gabriela Mostek bei der Sichtkontrolle nach der Bestückung.



Gemeinsames Anstoßen nach Vertragsabschluss.

Projektmesse zum Aktionstag der Schlüsselregion: Über 60 Kooperationen für soziale Einrichtungen vereinbart

Bei der Projektmesse am 23. April waren rund 50 Einrichtungen vertreten, die ihre Projekte vorstellten. Mehr als 40 Unternehmen haben insgesamt über 63 Kooperationsvereinbarungen mit den Einrichtungen geschlossen. Und es gibt noch weitere freie Projekte, für die sich Betriebe melden können.

Zur Projektmesse in der Aula des Immanuel-Kant-Gymnasiums in Heiligenhaus waren rund 170 Vertreterinnen und Vertreter aus sozialen Einrichtungen und Firmen gekommen. Um ihre Zusammenarbeit für den Aktionstag der Schlüsselregion e.V. am 3. Juli zu vereinbaren. Rund 50 Kitas, Schulen und andere soziale Einrichtungen hatten viele kreative Ideen mitgebracht, um die Firmen von ihren Projekten zu überzeugen. Auch Barbara Hirsing war dabei, um für ihre zwei Velberter Kitas Farbenspiel und Kleine Weltentdecker insgesamt vier Projekte vorzustellen. „Bei uns werden am Aktionstag Gruppenräume gestrichen, ein Hochbeet angelegt und bepflanzt und es wird Sand im Sandkasten ausgetauscht“, berichtet die Leiterin. Die passenden Firmen hat sie bei der Projektmesse direkt gefunden: „Wir werden von der Firma Stannol unterstützt, die auch an der Haberstraße sitzt. Bisher hatten wir nie Berührungspunkte und freuen uns riesig, unsere Nachbarn beim Aktionstag mal kennenzulernen. Außerdem übernimmt WITTE wie auch schon bei früheren Aktionstagen einige Arbeiten bei uns.“

Kreative Ideen für den Aktionstag der Schlüsselregion e.V.

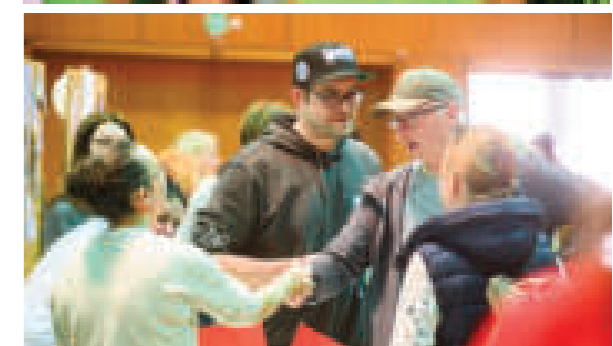
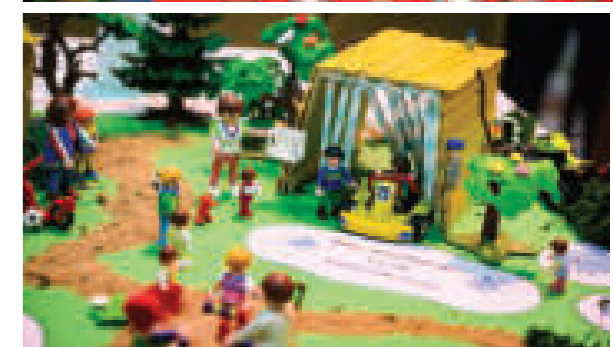
40 Firmen standen vor einer großen Auswahl von Projektvorschlägen aus den sozialen Einrichtungen. Die Einrichtungen hatten viel Mühe und Zeit investiert, um Darstellungsformen für

ihre Projektideen zu finden, die zeigten, was am Schlüsselregion-Aktionstag bei ihnen passieren soll.

Markus Panofen von der Heiligenhauser CARL FUHR GmbH & Co. KG hat sich mit seinen Kollegen direkt für die Übernahme mehrerer Projekte entschieden. „Wir wollten gern eine Einrichtung in Heiligenhaus unterstützen mit einem Projekt, das zu uns passt. Deshalb haben wir die Schulhofbemalung an der Gerhard-Tersteegen-Grundschule übernommen. Außerdem lesen wir den Kindern der Kita Niederzweig vor.“

Firmen können noch Projekte übernehmen

Und auch Philipp Vitz von der Vitz GmbH & Co. KG aus Velbert hat das Wunschprojekt für sich und seine Belegschaft gefunden: „Wir kümmern uns um die Grünanlagen am Pro Mobil-Wohnhaus an der Günter-Weisenborn-Straße. Gartenarbeit machen wir alle gern“, berichtet der Geschäftsführer. Es gibt noch Einrichtungen, die für die Umsetzung ihrer Projektideen am 3. Juli einen Projektpartner suchen. Interessierte Unternehmen finden alle Infos auf schluesselregion.de/aktionstag. „Wer noch Projekte umsetzen möchte, kann sich gerne an uns wenden“, so Marie Volkhausen, Mitarbeiterin der Schlüsselregion e.V. „Jeder kann mitmachen, auch Firmen, die nicht Mitglied des Vereins sind.“



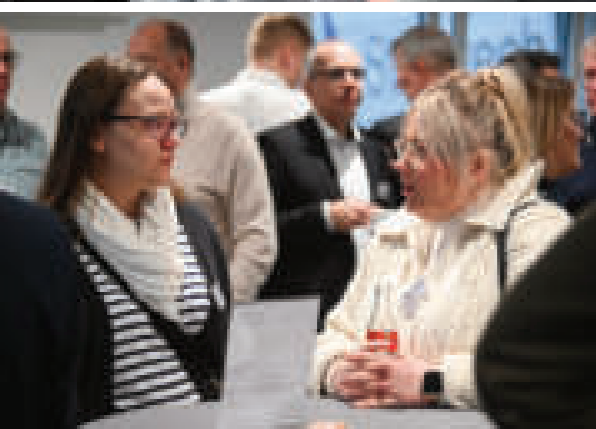
Der Aktionstag wird freundlicherweise gefördert von der Sparkasse Hilden - Ratingen - Velbert.

Veranstaltungen der Schlüsselregion e.V.

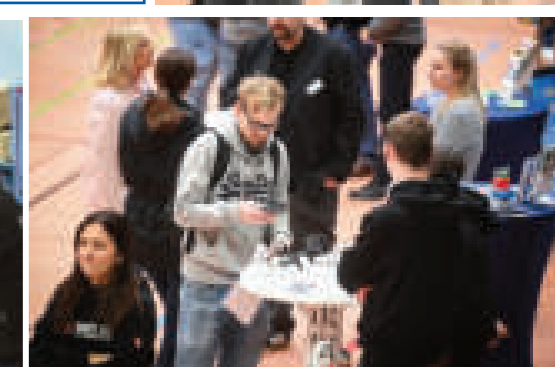
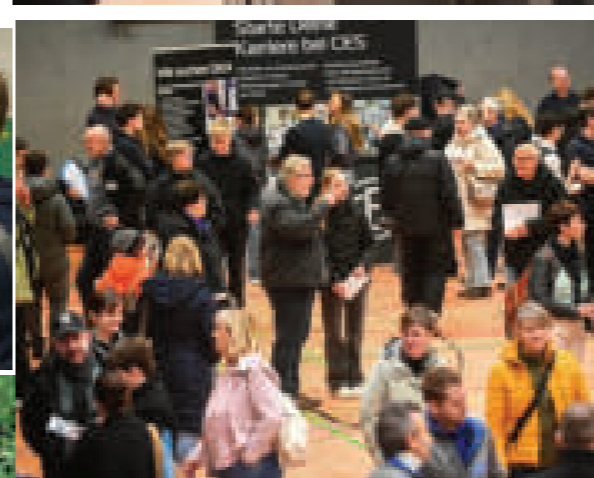
Das Wirtschaftsfrühstück bei Stehling Stanztechnik (28.01.26) und im Berufskolleg Niederberg (15.04.26) sowie die Ausbildungsbörse im EMKA Sportzentrum (21.02.26) fanden großen Zulauf.



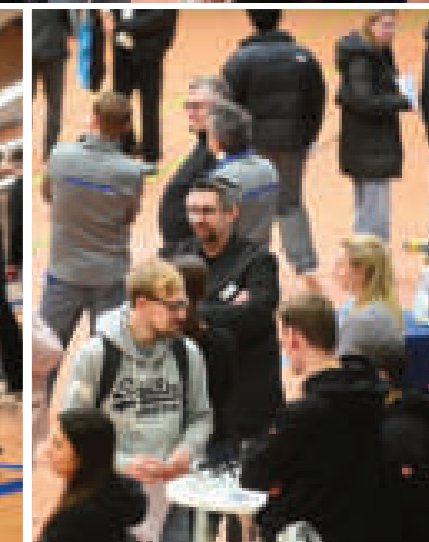
Wirtschaftsfrühstück bei Stehling Stanztechnik



Ausbildungsbörse



Wirtschaftsfrühstück im Berufskolleg Niederberg



Schlüsselregion e.V.

AAC Kabelbearbeitungssysteme
ABD Depner
ACROSS
Adalbert Liedtke
ADAY
Advanz-Teknox
Air Products
AJH-Elektro
AMAZU
Arno Erley
Artur Küpper
AS Glas- und Gebäudereinigung
ASK Chemicals
ASKO Industrie
Associated NORM+DREH
Auto Wißmann
Babtec
BAKU Chemie
Balraj
Becker & Bierbrauer
bekotech
Bergische Universität Wuppertal
Bergischer Bildungscampus BBC
Bever & Klophaus
Beyer & Müller
Binici MB
bitloft
BKS
BLF
Blumenthal
Bossard Deutschland
Brämig & Stehling
Breuckmann
Brückner Logistik
Burat Architektur
CARL FUHR
CES
Cours
ConsultNC
CTA
Damasch Versicherungsmakler
DEBUS Druckluft-Vakuumtechnik
D. La Porte Söhne
Digibility
Dirk Battefeld Spedition
Doppstadt
Döring Industrie Elektronik
Dörrenhaus Spedition
Druck + Medien Heiligenhaus
Druckluft Schmitz
DTF Ingenieure
dvs.net IT-Service
ElectronXx
Elektrotechnik Bratschke
Elektro Seipenbusch
EMKA Beschlagteile
EMS El Sherif
Erich Weiss Logistik
ELEPART Plastics

EUROTEC ELEKTROTECHNIK
fastplan
Feldmann Türsysteme
FHDW
FIB Feutlinske
FMB Industries
Forklift Store
Franz Lotz Werkzeugbau
Friedrich Delker
Fritz Figge
FTD
Funke Arbeitsschutz
Funke Werkzeugbau
FV Schloss- & Beschlagindustrie
GBS NewTool
GEO – Dr. Steinbach Werkzeuge
Glutz Deutschland
Gummert & Partner
Gündüz Metallbearbeitung
Gustav Kauls
Gust. Overhoff
Hans Ruthmann
Haps
Harhues & Teufert
HECKER I architekten
Heinrich Schmitz
Heinrich Strenger
Heismann
Heise&Dahmen
HELBAKO
Hennig & Gerlach
Hermann Mohn
Hermann Werner
Hidrex
H&J-Datentechnik
Hochschule Bochum
Hofius Container
Hohensee Maschinentransport
Horstmann
Horstmann & Schwarz
H. + R. Meckenstock
H.R.M.
Huf Hülsbeck & Fürst
IHK Düsseldorf
Ime
IMS Messsysteme
InSyst
J. Braun
Jinsheng Federn Germany
Joh. Fr. Müller
Jul. Niederrenk
Julius Schumacher
Kalmbach
Karl Wagenaar
Kartheuser Immobilien
KAS
KBV Kehrmann
Keyline
KFV Karl Fliether

KHG Plastics
Kiekert
KILIC
Komfovent
Konstruktionsbüro Kranz
Kreis Mettmann
Kreissparkasse Düsseldorf
KRIEGER Architekten I Ingenieure
Kurierdienst Bannscheidt
Kurosch Patentanwaltskanzlei
L.Weisen Söhne
Lerinc
Lhoist Germany I Rheinkalk
Liedtke Kunststofftechnik
Linde Material Handling Rhein-Ruhr
Linke
Löcher
LOGNA
LUEG AG
Lüttgens Polymer Technologies
LVM Versicherung Richter
mabs4.0
Mark Schütz Vorrichtungsbau
MARPOSS
Mauell
MD Frästechnik
MECU Metallhalbzeug
Metallgießerei Ralf Mewes
Metallveredelung Montero
Michalski · Hüttermann & Partner
Middeldorf
Miguss
MKW
MMB Maschinen, Montage & Betriebsmitteltechnik GmbH
Mühlhause
NATIONAL-BANK
NETMOUNTAINS
NEUMAN & ESSER
Nink CNC GmbH
Normfest
Nurhak Metallbearbeitung
Oberflächenfinish Kruk
Oetzbach Edelstahl
OGRO+DENI
ÖZ Metallgießerei
Parkhotel Velbert
Patentanwälte Weisse, Moltmann & Willems PartGmbB
Peter Höptner
PIAD
Pieper Schleiftechnik
Poschen & Giebel
Quint
RAe Demmer-Schmitz-Kunze-Favro
rb elements
Reschke & Seipp
R+M de Wit
Robert Schrubstock

RODIAC EDV-Systemhaus
Rutec Metallbearbeitung
SALTO SYSTEMS
Schnick Systemtechnik
SCHOTTE AUTOMOTIVE
Schubert Tacke
Schulte Press- und Stanzwerk
Schulte-Schlagbaum
Schwalenberg24
Schweisthal
scm-petersen
Seehafer & Marohn
SILCA
SIRA GmbH & Co. KG
Sparkasse Hilden - Ratingen - Velbert
Spitznas
Sprungmann GbR
Stadt Heiligenhaus
Stadt Velbert
Stadtwerke Heiligenhaus
Stadtwerke Velbert
Stahltec
STANNOL
Stehling Stanztechnik
STERO
Steuerkanzlei Terworth & Partner
Störing + Brückmann
STS Oberholz
studio b.
STUV
THOLD-IT
T+M Zerspanungstechnik
Tischlerei Hetzel
TransLog West
TRANSRESULT Softwaretechnik
Trockel Raumausstattung
Van de Velde Packaging Niessen
Velleuer
VHS Velbert/Heiligenhaus
Vitz Metallguss
Volker Gehlen Werkzeugbau
Volksbank im Bergischen Land vom Bruck
Waagen Pauli
WBS Training
Weber Metallbearbeitung
Wemefa
Werkstätten des Kreises Mettmann
Wieland-Werke
Wilh. Schlechtendahl & Söhne
Wilhelm May
Wilhelm Schürhoff
WILKA Schließtechnik
Wittkopp
WITTE Automotive
Woelm
Zambo
Zismann Druckguss
Zurich Bezirksdirektion