

INNOVATION UND TRADITION





Produktionsstätte 2 in Emlichheim







STARK WIE STAHL – IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER

Die Firma NEUERO RAILTEC GmbH ist Ihr hochprofessioneller Partner im Bereich des eisenbahntechnischen Anlagen-, Maschinen- und Stahlbrückenbaus. Als mittelständisches Familienunternehmen bieten wir Ihnen in diesen Bereichen von der Konstruktion über die Produktion bis zur Montage vor Ort die komplette Wertschöpfungskette an.

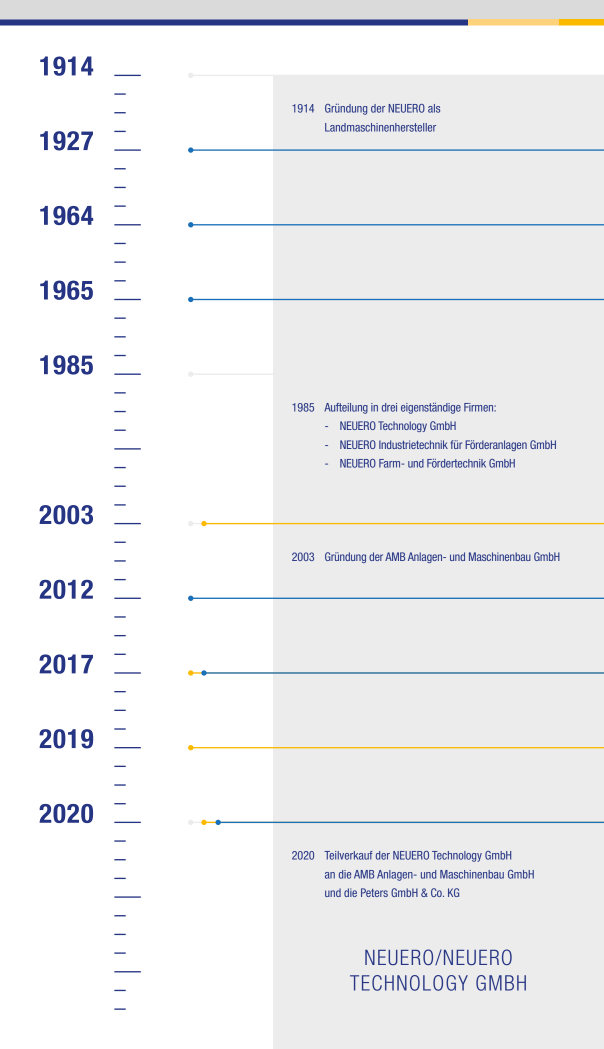
Mit unserer Kompetenz erfüllen wir alle notwendigen Voraussetzungen, ein starker Partner für die Strategie Starke Schiene zu sein. Ob mithilfe unserer Produkte in den Eisenbahnwerkstätten Reparaturen und Wartungen vorgenommen werden (Anlagenbau) oder unsere Ingenieurskunst im Bereich des Brückenbaus Herausforderungen für Schiene und Verkehr löst: Wir sind wie gemacht für die Schiene, in allen Bereichen qualifiziert und durch jahrelange Erfahrung weltweit ein verlässlicher Partner.



AUF EINEN BLICK

- 14.000 m² und 37.000 m²
 Produktions- und Freifläche
- · Hauseigene Konstruktionsabteilung
- Krankapazität für bis zu 100 Tonnen Einzelstückgewichte
- · Zertifizierungen: DVS, IHK, Deutsche Bahn AG





UNSERE ERFOLGSGESCHICHTE

Wir blicken auf eine über Jahrzehnte andauernde Unternehmensgeschichte zurück. Unter der Firmierung AMB Anlagen- und Maschinenbau GmbH werden seit 2003 in Emlichheim Anlagen, Maschinen und Brücken gefertigt. Schon zu dieser Zeit hat sich eine partnerschaftliche Beziehung und Zusammenarbeit zu der in Itterbeck ansässigen Peters Gruppe aufgebaut und stetig weiterentwickelt. Seit 2017 sind wir stolzer Teil der Peters Familiengruppe.

Im Jahr 2020 wurde das Geschäft der NEUERO Technology GmbH (Eisenbahnwerksausstattung) teilübernommen und eingegliedert. Im Zuge dieser Übernahme wurde unser Unternehmen in die NEUERO RAILTEC GmbH umfirmiert. Seitdem verfügen wir über eine Grundstücksfläche von über 37.000 m² und eine Produktionsfläche von über 14.000 m² und sind eines von wenigen Unternehmen europaweit, die Stahlbrücken für die Deutsche Bahn herstellen und montieren dürfen.

1927 Gründung eines Schmiedebetriebs durch Heinrich Peters

1964 Gründung Peters Stahlbau GmbH

1965 Eröffnung Autowerkstatt Peters

2003 Gründung der AMB Anlagen- und Maschinenbau GmbH

2012 Gründung Peters Arbeitsbühnenund Gerätevermietung GmbH & Co. KG

2017 Übernahme durch Peters GmbH & Co. KG

2017 Übernahme der AMB Anlagenund Maschinenbau GmbH

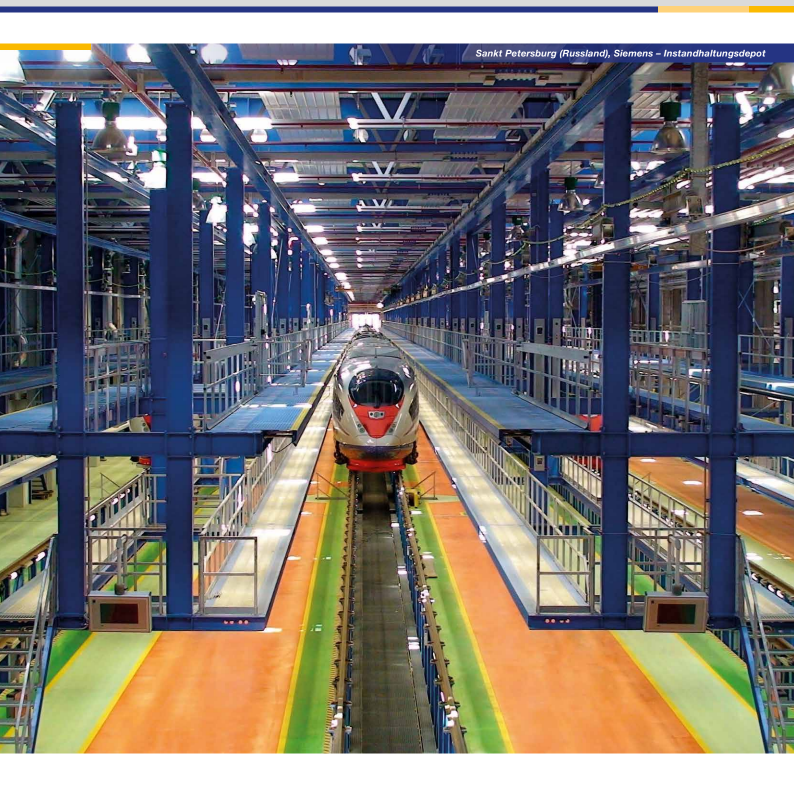
2019 Errichtung neuer Bürokomplex

2020 Teilkauf der NEUERO Technology GmbH

2020 Teilkauf der NEUERO Technology GmbH,
Umfirmierung der AMB Anlagen- und Maschinenbau
GmbH zur NEUERO RAILTEC GmbH

AMB ANLAGEN-UND MASCHINENBAU GMBH

PETERS GRUPPE

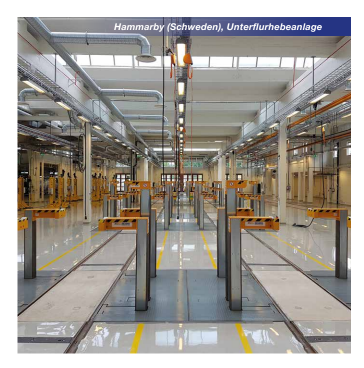


WIR HEBEN ZÜGE AN!

Dank unserer Produkte können Züge in Eisenbahnwerkstätten nach modernstem Stand der Technik gewartet oder repariert werden. Ob mit Hebeanlagen, Schiebebühnen oder Hub- und Drehwagenvorrichtungen: Wir sorgen dafür, dass Hochgeschwindigkeits-, Nahverkehrs- und Metrozüge schnell auf die Schiene zurückkehren, um uns Menschen zu verbinden. Alle unsere Leistungen erbringen wir dabei aus einer Hand.







UNSERE PRODUKTE:

- · Unterflur-Hebeanlagen
- · Arbeitsbühnen
- Aufgeständerte Gleisanlagen (mit Gleisbrücken)
- Radsatzwechsler im aufgeständerten Gleis mit Gleisbrücken

- Messgleise
- Drehgestellmontage/
 Prüfstände
- · Schiebebühnen
- · Rangierfahrzeuge
- · Zugwaschanlagen
- · Hebeböcke

- · Drehscheiben
- · Hub- und Drehwagenvorrichtungen
- · Radsatz-Dreheinrichtungen
- · Radsatz- und Drehgestellwechsler















WIR SCHLAGEN BRÜCKEN!

Schon Newton stellt fest: "Die Menschen bauen zu viele Mauern und zu wenig Brücken." Das zu ändern, ist unser Antrieb! Ob für Fußgänger oder Fahrradfahrer, ob Straßen- oder Bahnbrücken für die Deutsche Bahn AG – unsere Brücken bringen Menschen schnell zueinander und stellen eine sichere Verbindung dar.



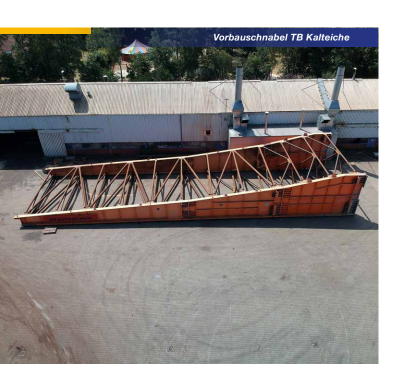
UNSER PORTFOLIO:

- · Trogbrücken
- · Hohlkastenträger
- · VFT Stahlträger
- · Schrägseilbrücken
- Bogenstabbrücken
- · Fachwerksbrücken
- · Fuß- und Radwegbrücken



DIE PETERS GRUPPE STARK WIE STAHL!

Ob Stahlhochbau, Sportstättenbau, Sonderkonstruktionen oder alltägliche Stahlkonstruktionen: Von der Ausarbeitung im Ingenieurwesen über die Herstellung der Konstruktionen werden bis zu 16.000 Tonnen im Jahr in den hochmodernen Werkstätten der Peters Gruppe gefertigt. Ein vollständiger Prozess aus einer Peters-Hand.





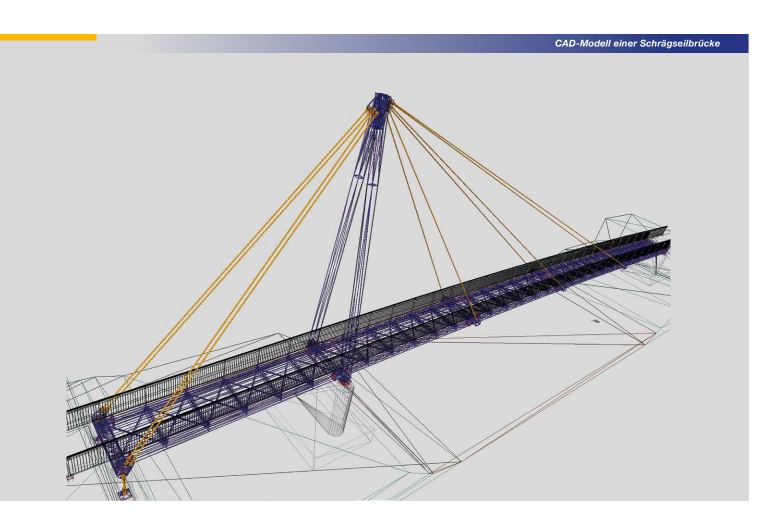


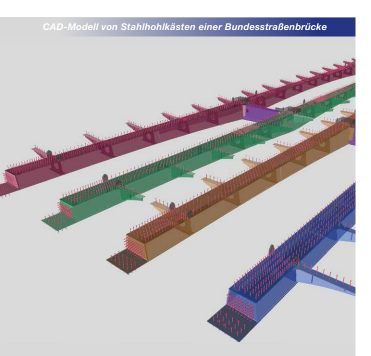


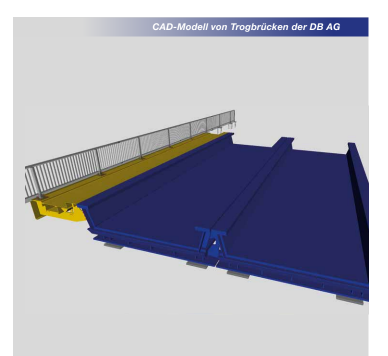


BEDARFSGERECHTE LÖSUNGEN!

Ob im konstruktiven Ingenieurbau, im Anlagenbau oder bei der Ausarbeitung von Sonderlösungen: Die Planung und die Konstruktion erfolgt bei NEUERO RAILTEC nach DIN EN ISO 9001. Jedes Produkt wird nach aktuellen deutschen/europäischen

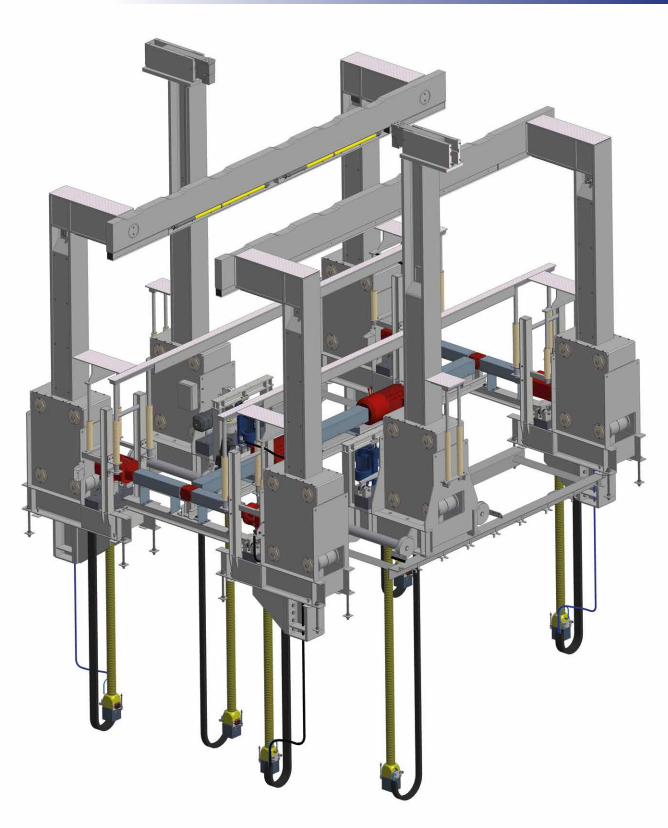






Normen konzipiert und konstruiert. Dabei erarbeiten unsere Mitarbeitenden kundenorientierte Lösungen, die auf den jeweiligen Bedarf zugeschnitten sind. Für ausländische Kunden arbeiten wir nach vertraglich vereinbarten Normen.

CAD-Modell von Hubanlagen



PETERS LIEFERT - EGAL WANN UND WO!

Die Peters Arbeitsbühnen- und Gerätevermietung GmbH & Co. KG sorgt dafür, dass unsere Produkte zum passenden Zeitpunkt an der richtigen Stelle sind. Unser Schwesterunternehmen kümmert sich zuverlässig und schnell um sämtliche Details wie Schwertransporte, Krane und die gesamte Baustellenlogistik. Vor Ort kümmern sich unsere qualifizierten Monteure um die reibungslose Installation und Instandsetzung. Sowohl im Bereich Transport als auch im Bereich Montage arbeiten wir nach dem Motto: "Geht nicht, gibt's nicht!" Wir garantieren eine termingerechte Fertigstellung – daran arbeiten unsere Kollegen jeden Tag.













UNSERE MITARBEITER SIND UNSER KAPITAL!

Haben Sie auch Lust auf einen sicheren Arbeitsplatz in einem familienfreundlichen Unternehmen mit einem sehr guten Arbeitsklima? Dann sind Sie bei uns richtig! Wir sind immer auf der Suche nach qualifizierten Mitarbeitern und kompetenten Kollegen für unser Team und freuen uns auf Ihre Bewerbung. Unsere aktuellen Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage. Wenden Sie sich bei Interesse gerne auch initiativ direkt an unser Unternehmen unter folgender E-Mail-Adresse: bewerbung@peters-gruppe.com

WIR BILDEN AUS (M/W/D):

- Konstruktionsmechaniker
- · Technische Systemplaner
- Mechatroniker
- · Industriekaufleute

WIR SAGEN DANKE!

An dieser Stelle möchten wir uns ganz herzlich bei unseren langjährigen Partnern bedanken, die für unseren Erfolg von essentieller Bedeutung sind. Ganz besonders möchten wir uns bei jenen Partnern bedanken, die die Erstellung dieser Imagebroschüre ermöglicht haben. Auf eine erfolgreiche gemeinsame Zukunft!



VOSDELLEN



Bei uns finden Sie die aussergewöhnliche Kombination aus Versicherungsfachwissen gekoppelt mit dem Verständnis für Bauabläufe. Entsprechend tief und fundiert ist unsere Erfahrung. Wir verstehen wie Bauunternehmungen funktionieren, sprechen Ihre Sprache und sind bei unseren Kunden gut in deren Prozesse eingebunden.



VOSDELLEN GMBH

Heinz-Nixdorf-Str. 7 | 41179 Mönchengladbach | Tel. 0 21 61 - 30 770 - 0 | mail@vosdellen.de | www.vosdellen.de

Rosink GmbH+Co. Maschinenfabrik

Ihr Partner im Maschinenbau. Von der mechanischen Bearbeitung über das Schweißen und Lackieren bis hin zur Elektro- und Endmontage. Qualität, Zuverlässigkeit und Flexibilität, dafür steht Rosink seit über 70 Jahren.



Fräsen

Schweißen

Sägen

Lackieren =

Montieren















Bentheimer Str. 207 D-48529 Nordhorn Tel. +49 (0)5921 7809-0 Telefax +49 (0)5921 7809-10 E-Mail: info@rosink.de www.rosink.de

Rosink

Ihr ISO-zertifizierter Partner im Maschinenbau





Mehr als nur Kabel

Als verlässlicher Partner können wir nicht nur auf ein extrem großes Portfolio an Standardkabeln zurückgreifen.

Für Ihre individuellen Anforderungen entwickeln unsere Techniker und Experten in kurzer Zeit die passenden Spezialkabel.

- Vollautomatisiertes Logistikzentrum
- Hohe Warenverfügbarkeit



Hardcore Kabel für Hardcore Einsatz

Weltweit einzigartiges Verlängerungskabel für härteste Bedingungen

Kabel unter schwierigsten Bedingungen haben eins gemeinsam, sie müssen Leistung sicher übertragen – und zwar dauerhaft und absolut störfrei.

Insbesondere bei Anwendungen, wo Sonnenlicht, Schmutz, Temperatur und Belastung eine große Rolle spielen, braucht man Komponenten, auf die man sich verlassen kann.

Standard PVC-, Gummi- oder PUR Leitungen geben bei einer Zugbelastung von max. 20 kg auf – ROCKERFLEX® z.B. 3x1,5 mm² hält bis zu 1.350 kg (bei entsprechender Fixierung) aus.



Technische Features

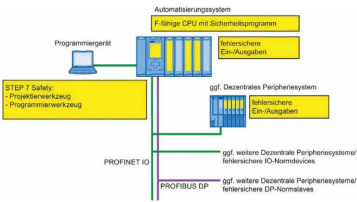
- höchste Abrieb- und Schnittfestigkeit
- sehr widerstandsfähig gegen hohe mechanische Belastung
- vibrations- und rüttelbeständig
- sehr hohe Flexibilität, selbst bei niedrigsten Temperaturen
- äußerst reißfest / hohe Elastizität / geringes Gewicht
- beständig gegen Frisch-, See- und Brauchwasser
- weitgehend beständig gegen Öle, Fette und Treibstoffe
- mikroben- und verrottungsbeständig
- weitgehend beständig gegen Lösungsmittel, Säuren und Laugen
- hydrolysebeständig, halogenfrei, wetterbeständig

Projektierung und Programmierung



Automatisierung und Schaltschrankbau





Unsere Leistungen:

- Planung, Projektierung, Programmierung
- Schaltschrankbau, Montage, Inbetriebnahme
- Wartung und Service





Als mittelständisches Unternehmen sind wir in vielen Bereichen in Industrie und Gewerbe Ihr Ansprechpartner bei allen Fragen der Automatisierungstechnik, des Schaltschrankbaus sowie für Wartung und Service. Und das mittlerweile in der 3. Generation.

Sicher ist sicher!

Einer unserer Schwerpunkte sind Steuerungen in Werkstätten für Schienenfahrzeuge jeglicher Art.

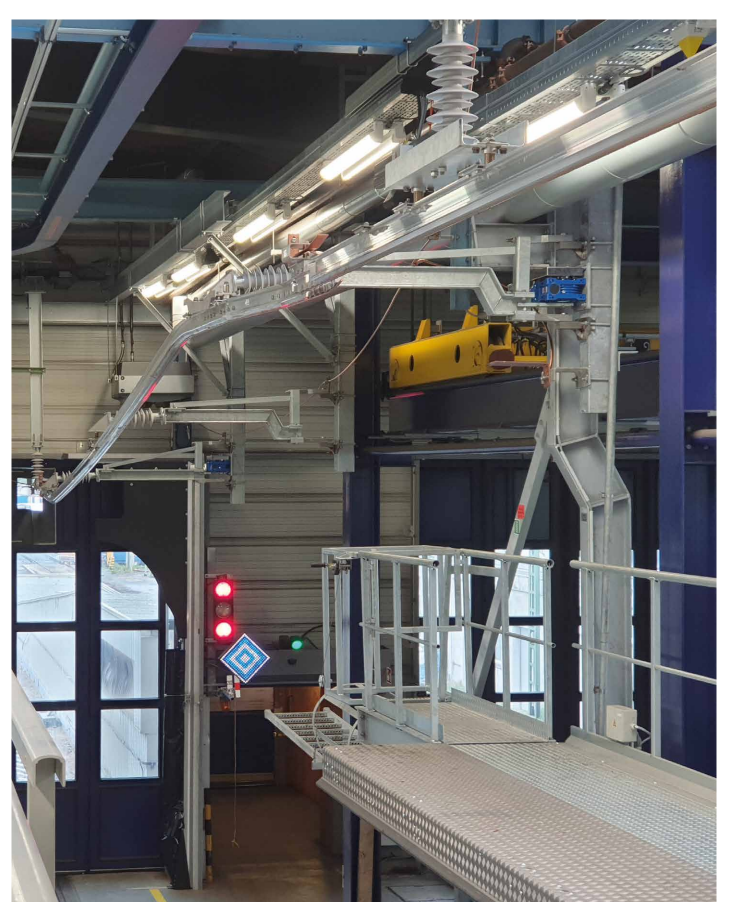
In enger Kooperation mit unseren Partnern und dem Kunden sorgen wir mit den von uns entwickelten Steuerungen dafür, dass der Umgang mit der Oberleitungsanlage sicher bleibt.



Wellmann GmbH Alt Riemsloh 30 49328 Melle Tel.: +49 (0) 5226 9856-0 info@wellmanngmbh.de www.wellmanngmbh.de



Erfahrung, Innovation, Vielseitigkeit



www.furrerfrey.ch

Beratung, Planung, Lieferung, Montage, Instandhaltung

Seit 1923 entwickelt, plant und baut die Furrer+Frey AG weltweit Oberleitungsanlagen.

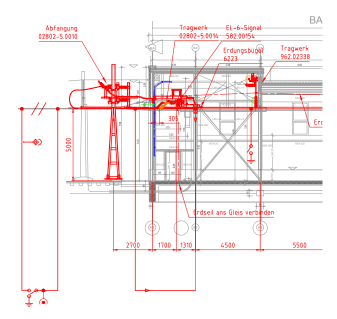
In Deutschland wurde 2016 die Furrer+Frey Deutschland GmbH gegründet.

Wir planen, liefern und montieren Oberleitungen für die Deutschen Bahn, Kommunen und Privatbahnen. Die Mitarbeiter der Furrer+Frey Deutschland GmbH sind Spezialisten bei der Montage von Oberleitungen sowie stationären und schwenkbaren Deckenstromschienen.

Gemeinsam mit dem Kunden werden Individuallösungen für jeden Anwendungsbereich in Bahnhöfen, Werkhallen, Servicestationen, Abstellanlagen konzipiert und umgesetzt.













Krüger HK





- Beratung
- Planung & Konstruktion
- Metall- und Anlagenbau
- Schweißbaugruppen
- Montagearbeiten
- Sonderanfertigungen

Meppener Str. 20 · 49824 Ringe · **Tel.** 05944 - 99 57 80 · **Fax** 05944 - 99 57 87 · info@krueger-ringe.de · **www.krueger-ringe.de**

STEUERBERATER WIRTSCHAFTSPRÜFER FACHANWÄLTE







LINGEN

MEPPEN

LATHEN

NEUENHAUS



Wir, die Bozkurt Personal Leasing GmbH, sind ein mittelständisches Personaldienstleistungsunternehmen im Herzen Ostfrieslands in Aurich. Seit unserer Gründung im Jahr 2012 haben wir uns auf die Überlassung von Fachkräften im Bereich der Metallindustrie spezialisiert.

Das Ziel ist es, unseren Kunden das bestmögliche Personal für die Realisierung ihrer Projekte bereitzustellen. Unser engagiertes, zertifiziertes und zuverlässiges Personal bildet die Grundlage unsere namenhaften Kunden zu unterstützen. Dabei legen wir großen Wert auf Loyalität, sowohl unseren Mitarbeitern, als auch unseren Kunden, gegenüber.

Hoheberger Weg 2 26603 Aurich

Telefon 04941/6970850 E-Mail: info@bpl-aurich.de





Friederikenstr. $100 \cdot 26871$ Papenburg Tel. 04961-98900 · Fax: 04961-989050 www.heinz-sanders.de



Edelstahl- und Aluminiumverarbeitur

Bahnhofstraße 15 49846 Hoogstede

Tel. 05944 990111 buchhaltung@weuste.com

www.weuste.com

EDV-Service

Lösungen in den Bereichen Client-Server, Terminal-Server, Firewall/ Antivirus, Tele-Arbeitsplätze, VPN-Tunnel, Storage und Web-Hosting.

ProLAN EDV Service GbR Wilsumer Str. 7c 49843 Uelsen

Telefon: +49 (0) 5942 98990-15 Telefax: +49 (0) 5942 98990-25 www.prolan-edv.de

prodesign

werbetechnik

www.prodesign-wilsum.de



- Unser Service für Sie:
- Plasmaschneiden Stahl 1mm-50mm
- Plasmaschneiden Edelstahl 1mm-50mm Lochdurchmesser Ø6 bis Ø40
- · Autogenschneiden bis 300mm
- 3D Rohrschneiden
- Körnen und Signieren

- Brennbohrzentrum für Blechstärken bis zu 250mm
- Anarbeiten von Fasen

Brennschneid- und Anarbeitungsservice

Weitere Services für Sie:

- Sandstrahlen
- Glasperlenstrahlen
- · Walzen / Kanten
- Profilbiegen
- Lackieren







Ihre Ansprechpartner Industriestraße 2 Florian Rönker 49413 Dinklage

Deutschland

Telefon +49 4443 963751 florian.roenker@hilgefort.de

Sebastian Espelage Telefon +49 4443 963724 sebastian.espelage@hilgefort.de

www.hilgefort.de



HAUPTVERWALTUNG NEUERO RAILTEC GMBH

Industriestr. 5a DE-49824 Emlichheim

Tel.: +49 (0) 5948 - 900 80 Fax: +49 (0) 5948 - 900 700

E-Mail: info@neuero-railtec.com

STANDORT MELLE

Neuerostr. 1 DE-49324 Melle

Tel.: +49 (0) 5422 - 607 0 Fax: +49 (0) 5422 - 607 210

E-Mail: info@neuero-railtec.com

WWW.NEUERO-RAILTEC.COM

