

Eisen bewehrt sich



ERSTE EISENBIEGEREI ÖSTERREICHS



BM DI Clemens Schirmer, Geschäftsführung



BM DI Felix Blasy, Geschäftsführung

Mit Weitblick in die Zukunft

GEMEINSAM FÜR BESTE LEISTUNGEN



Liebe Leserinnen und Leser,

die Eisenbiegerei Arge Baustahl Eisen Blasy – Neptun GmbH ist seit drei Generationen familiengeführt und hat sich seit der Gründung im Jahr 1949 stetig weiterentwickelt. Wir legen Wert auf ein gesundes Wachstum, langfristige Firmenzugehörigkeiten unserer Mitarbeiter und strategische Partnerschaften, die von Wertschätzung und gegenseitigem Vertrauen geprägt sind.

Viele unserer Mitarbeiter sind ebenfalls bereits in zweiter Generation im Unternehmen tätig und wir freuen uns darüber, dass die meisten ihr ganzes Berufsleben bis zur Pensionierung gern bei uns verbringen. Die Übergabe von maximaler Freiheit und persönlicher Verantwortung an unsere Mitarbeiter auf allen hierarchischen Ebenen und die Möglichkeit, im Rahmen von Weiterbildungsmaßnahmen die eigene Kompetenz auszubauen, sind wesentliche Bestandteile der Unternehmensphilosophie. Teamarbeit wird großgeschrieben und durch regelmäßige Verbindungen und Zusammenkünfte auf allen Ebenen gestärkt. Mit all diesen Maßnahmen und der gezielten Förderung sozialer Kompetenzen sorgen wir für ein gutes Betriebsklima, in dem sich jeder wohlfühlt und Lust hat, im Gegenzug beste Leistungen zu erbringen.

Unser Ziel bei allem, was wir tun, ist absolute Kundenzufriedenheit. Wir stellen uns in jedem unserer Leistungsbereiche mit höchster Flexibilität auf die Anforderungen und Wünsche unserer Kunden ein. Klare Strukturen, ein moderner Maschinenpark und der erfahrene Blick, mit dem wir erkennen, was auf jeder speziellen Baustelle hilfreich ist und benötigt wird, sind unsere Basis für langjährige, gut funktionierende Kundenbeziehungen, von denen beide Seiten gleichermaßen profitieren.

Erwarten Sie als unser Kunde in jeder Baudimension vom Einfamilienhaus bis zum Brennerbasistunnel nur erstklassige Qualität.

Herzlichst
Ihr ARGE Baustahl-Team

Inhalt

Firmenhistorie	04
Unternehmensstärken sind Kundenvorteile	06
Fotovoltaikanlage und Bahnanschluss	08
Produktspektrum	10
Individuelle Elementsysteme	12
Bewehrungsstahl	16
Bewehrungsmatten und bewehrte Erde	18
Zubehör	19
Logistik	20





STETIGE ENTWICKLUNG IN GESUNDEN DIMENSIONEN

„Wir waren und sind die **1. Eisenbiegerei in Österreich**. Wir hatten den **1. Bügelbiegeautomaten**, wir waren die **1. in Österreich**, die **16 mm und dann auch 20 mm vom Ring verarbeitet** haben, und wir sind die **1. Biegerei**, die eine **Mattenschweißanlage** hat und damit auf alle noch so speziellen Kundenwünsche effizient eingehen kann.“

- 1949 gründete DI Erwin Blasy mit seiner Baumeisterkonzession die erste Eisenbiegerei in Österreich.
- 1952 wurde die Firma DI Erwin Blasy, Baumeister- und Spezialunternehmen für Betonarmierung (Bewehrungsstahl) und Erdbohrungen, im Handelsregister eingetragen.
- 1959 wurden die Geschäftstätigkeiten unter anderem auf den Handel mit Bewehrungsstahl ausgeweitet.
- 1960 wurde die Eisenbiegerei in der Duilestraße eingerichtet, wo bis zum heutigen Tag Eisen geschnitten und gebogen wird.
- 2001 schloss sich die Firma Eisen Blasy GmbH mit dem reinen Handelsbetrieb Neptun Eisenhandels GmbH (Tochter der Voestalpine Stahlhandel GmbH) zusammen.
- 2009 wurden die Anteile der Neptun Eisenhandels GmbH gekauft – seither ist die Firma Arge Baustahl Eisen Blasy – Neptun GmbH wieder zu 100 % ein Familienunternehmen.





- 2014 verbauten wir auf 2.000 m² eine hauseigene Fotovoltaikanlage, um unseren Strombedarf so umweltschonend wie möglich zu decken.
- 2016 wurde unsere Eisenbiegerei in der Duilestraße modernisiert, vergrößert und auf den aktuellsten Stand der Technik gebracht, um unsere Kunden mit der gewohnten Qualität termingerecht und zuverlässig bedienen zu können.
- 2018 haben wir unser Werk mit dem Güterverkehrsnetz verbunden, um auch die Materialversorgung unserer Biegerei in Zukunft auf umweltfreundliche Weise sicherzustellen.
- 2019 haben wir als 1. Eisenbiegerei eine Mattenschweißanlage zur Fertigung individueller Lösungen installiert.
- 2020 Erweiterung der Fotovoltaikanlage – seither wird mehr Strom mit Sonnenenergie erzeugt als verbraucht.

Wir bilden aus

Damit die mehr als 70-jährige Erfolgsgeschichte der Arge Baustahl Eisen Blasy – Neptun GmbH ebenso erfolgreich weitergeschrieben wird, bilden wir unsere Nachwuchskräfte am liebsten selbst aus und geben so unser langjähriges Know-how weiter.

Wer Lust hat, in einem sicheren und traditionellen Beruf mit besten Weiterentwicklungs- und Zukunftsperspektiven mit anzupacken, der ist bei uns mit einer aussagestarken Initiativbewerbung stets willkommen.





Qualität ist das A und O

06

**Tirol braucht UnternehmerInnen,
GEIMSAM FÜR BESTE LEISTUNGEN.
die an sich glauben.**

#glaubandich

tirolersparkasse.at/unternehmerinnen

Wir
finanzieren
Tirols
Wirtschaft!

Tiroler
SPARKASSE 

UNSERE STÄRKE IST IHR VORTEIL

Die Arge Baustahl Eisen Blasy – Neptun GmbH steht für hervorragende Kompetenz und außergewöhnliche Qualität in allen Bereichen des Leistungsspektrums. Mit über 70 Jahren Erfahrung, bestens ausgebildeten, engagierten Mitarbeitern und einem modernen Maschinenpark sind wir in der Lage, jeden Kundenwunsch in kürzester Zeit zu erfüllen.

Immer wieder beraten wir auch Planer im Vorfeld gerne bei einer bestimmten Problemstellung, um später eine optimale Bauausführung zu gewährleisten.

Als vom Land Salzburg zertifizierter Biegebetrieb erfüllt unser aus Ringen gerichteter Bewehrungsstahl der Sorte B 550 die ÖNORM B 4707, Ausgabe 06/2017 unter Geltung der Anlage A, Pkt. 2.1.2. Unsere aktuelle Registrierungsbescheinigung lautet: R-2.1.2-21-0307.

Wir sind Experten für Bewehrungsstahl und haben unser Produktportfolio so ausgerichtet, dass Sie als unser Kunde alles, was auf dem Bewehrungsplan steht, von uns pünktlich und preiswert inklusive Zubehör geliefert und auf Wunsch auch vorgefertigt oder verlegt bekommen.



07



Macchine Elettroniche Piegatrici SpA
via Leonardo da Vinci, 20
33010 Reana del Rojale (UD) - ITALY
Phone: +39 0432 1841212
E-Mail: mep@mepgroup.com

www.mepgroup.com



Innsbruck
ACP IT Solutions GmbH | Eduard-Bodem-Gasse 1
6020 Innsbruck | +43512 3331
www.acp.at/itaas



Ihr Partner für:

- Heizanlagen
- Kühlanlagen
- PV-Anlagen

☎ 050 2277 5050 / gutmann.cc



Schuchter & Partner KG
Kreditmakler : Versicherungsmakler

Richard Schuchter, MAS

Sonnensiedlung 1a
A-6410 Telfs
Mobil: 0676 553 7 553
Fax: 0820 220 26 4116

richard.schuchter@gmx.at

AMATEUR HOFFEN, ROFIS HANDELN...

Nachhaltigkeit – täglich gelebt



08

WIR DENKEN UND HANDELN VERANTWORTUNGSVOLL

Mit den Investitionen in die 2014 auf unserem Hallendach installierte und 2020 erweiterte Fotovoltaikanlage starten wir in eine autarke und umweltschonende Zukunft. Auf 3.000 m² Fläche wird Sonnenkraft in Strom transformiert, mit dem wir in der zweiten Ausbaustufe 500.000 kWh/a erzeugen. Damit können wir mehr als unseren kompletten Eigenbedarf in der Produktion und Verwaltung umweltfreundlich abdecken.

Unser Büro stellen wir schrittweise auf komplette Digitalisierung um. Digitale Lieferscheine und Rechnungen erlauben eine exakte Sendungsverfolgung vom Produktionsstatus bis zum Lieferdatum. Das macht nicht nur alle Vorgänge für uns und unsere Kunden transparent, sondern spart auch große Mengen an Papier.

Ein weiterer Fortschritt für unsere Umweltstrategie ist die erneute Anbindung an das Güterverkehrsnetz, das uns für die Anlieferung von Rohmaterial und die Auslieferung unserer Produkte von Straßentransporten unabhängig macht. Pro Jahr können zurzeit durch die Schienenanbindung 1.200 Lkw-Fahrten eingespart werden. Dezentrale Produktionsstandorte in Westösterreich sorgen darüber hinaus für minimale Transportwege mit Lkws von maximal 50 km.

Wie auf dem Bild unten zu sehen ist, waren wir bereits in den Gründerjahren ans Schienennetz angeschlossen.





Ihr Experte für Baustahl und mehr



10

Bewehrungsmatten

Wir verkaufen alle in Österreich zugelassenen Bewehrungsstähle in Stab- und Ringform, Schlaufenmatten (ÖMAT) sowie herkömmliche A- und AQ-Matten und fertigen nach Kundenvorgabe individuell angepasste Sonderelemente als Flächen- und Raumbewehrung.

FÜR JEDES BAUVORHABEN DER RICHTIGE STAHL

Wir bieten unseren Kunden ein umfangreiches Produktspektrum rund um den Baustahl inklusive maßgeschneiderter Logistik und umfassendem Service. Ob Bewehrungsstahl, Bewehrungsmatten oder vorgefertigte Elementensysteme: Wir haben für jede Anforderung die perfekte Lösung. Innovationen, von deren Qualität wir uns überzeugt haben oder die wir praxisorientiert weiterentwickeln, nehmen wir in unser Lieferprogramm auf.



2-D-/3-D-Elementsysteme

Das von uns neu entwickelte 2-D-/3-D-Stabsystem ermöglicht mittels unserer neuen Mattenschweißanlage die Verbindung mehrerer Stäbe zu einem 2- oder 3-dimensionalen Element. Das sorgt auf der Baustelle für maximale Verlegequalität bei minimalem Zeitaufwand.

Zu unserer 2-D-/3-D-Stab-Homepage:





Bewehrungsstahl Unser Bewehrungsstahl wird laut ÖNORM B 4707 sowie ÖNORM EN 10080 hergestellt und in Stäben oder Ringen geliefert. Die Stäbe werden in verschie-

denen Durchmessern von 6 bis 40 Millimetern produziert, auf Standardlänge oder individuell nach Vorgabe geschnitten und in der Eisenbiegerei gebogen.



Stahlwerk der Zukunft

www.baustahlgewebe.com

baustahlgewebe
DIE SEELE DES BETONS



WIR
MACHEN MEHR AUS
BETON



12

Verlegefertig geliefert – 100 to

EXAKT NACH VORGABE GEFERTIGT

Wir bieten unseren Kunden ein umfangreiches Produktspektrum rund um den Baustahl inklusive maßgeschneiderter Logistik und umfassendem Service. Ob Bewehrungsstahl, Bewehrungsmatten oder vorgefertigte Elementsysteme: Wir haben für jede Anforderung die perfekte Lösung und sind über Innovationen stets bestens informiert. Produktneuheiten werden von uns auf ihre Qualität geprüft und angeboten – oder bei Bedarf optimiert.





pro Woche mit einer Partie, und das ohne Kran!

PROGRESS GROUP

AUTOMATISIERUNG FÜR DIE
BEWEHRUNGS- UND
BETONFERTIGTEILINDUSTRIE

www.progress-group.info





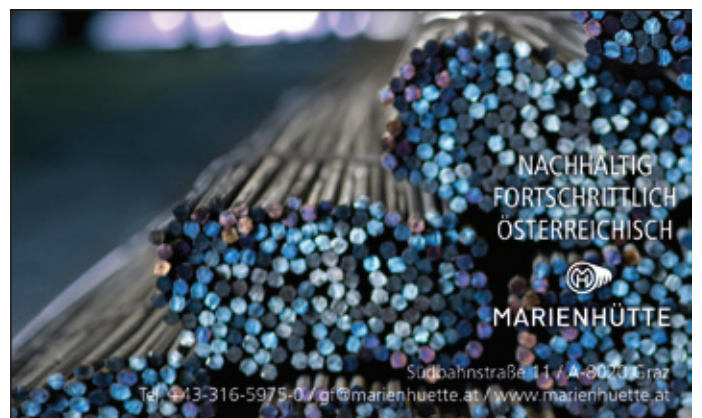


Normgerecht und extrem belastbar

16

MASSARBEIT MIT KRAFT UND GESCHICK

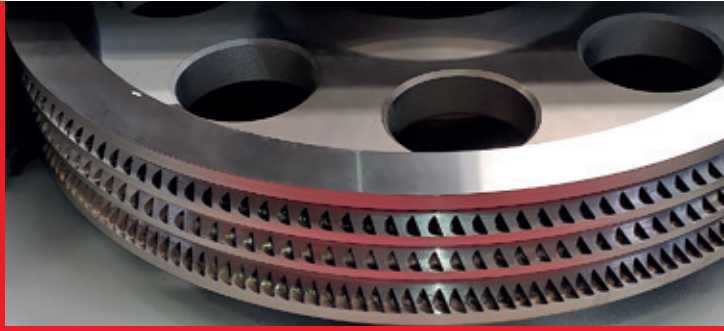
Auf der Baustelle werden die anforderungsgerecht gefertigten Bewehrungsstähe exakt nach den Vorgaben und Plänen des Statikers verlegt. Vorgeschriebene Teilungen werden bis in den Zentimeterbereich präzise eingehalten – Eisenstäbe und Bügel werden mithilfe von Flechtzangen zu einem tragfähigen Geflecht verbunden.





MEP

Die MEP Gruppe ist seit 1967 ein führendes Unternehmen in der Herstellung von Anlagen für die Betonstahlbearbeitung ab Stange, Coil und Schweisstechnik. Die lange Erfahrung auf den Weltmarkt hat uns erlaubt ein spezifisches Wissen aufzubauen, wodurch wir unseren Kunden qualifizierte und innovative Produkte bzw. Lösungen anbieten. Besuchen Sie unser Werk oder unsere Webseite für weitere Informationen.



Schneide- und Biegeanlagen ab Stange

Bügelbiegeanlagen ab Ringmaterial

Als Standard- oder Sonderanfertigung



18

STABILE QUALITÄT FÜR JEDES BAUPROJEKT

Ob als Schlaufenmatten, A- oder AQ-Matten, Sonderanfertigungen oder als Bewehrte-Erde-Verbundsysteme: Unsere Bewehrungsmatten werden aus bestem Stahl in verschiedenen Größen gefertigt und erfüllen alle gesetzlichen und von unseren Kunden gewünschten Vorgaben – ob planeben oder gebogen.



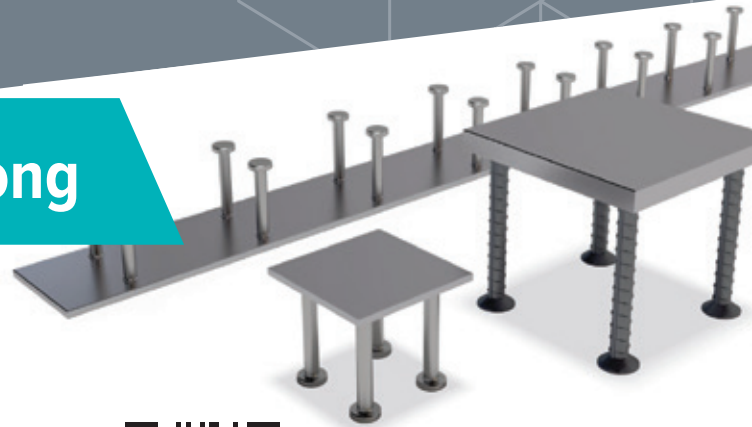
Selbstverständlich erhalten Sie über unsere drei Hauptproduktgruppen hinaus auch sämtliches Zubehör aus einer Hand geliefert, das Sie auf der Baustelle benötigen – sicher, pünktlich, zuverlässig und preiswert:

- Distanzstreifen DS
- Durchstanzelemente DE
- RIPA-Anschlusskörbe
- Fugenbandkörbe
- Vorgeschweißte Bewehrungselemente
- Abstandhalter für Betondeckung
- Betonanschlusselemente BF
- Schraubverbindungen
- Thermokorb-Wärmedämmelemente
- Querkraftdorne
- Drähte und Zubehör
- Spezialtiefbauartikel

Weitere Produkte gerne auf Anfrage.

WELDA® und WELDA® Strong

- Schweißgründe standardisiert, mit ETA-16/0430
- Einfach angepasst an projektspezifische Anforderungen
- Vielzahl an Materialoptionen
- Bemessung mittels Peikko Designer® Bemessungssoftware



► Ausführliche Infos
Technisches Handbuch
Montageanleitung



PSB® Durchstanzbewehrung

- Dübelleisten zum Einbau von oben und unten
- Zulassung nach ETA-13/0151
- Bemessung mittels Peikko Designer® Bemessungssoftware



► Ausführliche Infos
Technisches Handbuch
Montageanleitung

MODIX® Schraubmuffensystem

- Österr. Zulassung von \varnothing 10 mm bis \varnothing 40 mm (ÖA-R-2.1.9-16-15078)
- Kein Drehmomentschlüssel notwendig
- Optische Kontrolle der Verbindung
- Komplettes Systemzubehör lagernd



► Ausführliche Infos
Technisches Handbuch
Montageanleitung

Pünktlich an Ort und Stelle

20

INTELLIGENTE LOGISTIK FÜR REIBUNGSLOSE BAUABLÄUFE

Wir bringen Ihre Bestellung zuverlässig auf die Baustelle und sorgen mit unserem digitalen Bestellwesen für eine präzise Sendungsverfolgung und ein termingenaues Eintreffen der geordneten Produkte. Auf Wunsch liefern wir auch just in time, auf Abruf oder im vereinbarten Turnus.





HERZLICHEN DANK

an unsere Partner und Lieferanten für beste Dienstleistungen und hervorragende Produkte, die unseren Erfolg seit vielen Jahren unterstützen. Wir freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit!



austrian[®]
CRANE SYSTEMS
cranesystems.at

HELFFEN - BERATEN - VERTRAUEN *seit über 30 Jahren*
Fördertechnik im Traglastbereich von 50 kg bis nahezu 200.000 kg



HTS TRANSPORTE
// heben // liefern // lagern

IHR TRANSPORTUNTERNEHMEN IN TIROL
Spezialtransporte | Schwertransport | Kranarbeiten

seit 1958



Dornau 4 · A-6135 Stans · Tel. +43 (0)5242 6950 · info@hts-transporte.at · www.hts-transporte.at



TRANSPORTE
JAKOB
UNTERLADSTÄTTER
GMBH

Gewerbegebiet Nord 180 | A-6261 Strass im Zillertal
Tel.: +43 5244 62541 | E-Mail: info@unterladstaetter.at

Nevoga[®]

IHR PARTNER FÜR SCHALUNGSZUBEHÖR
· SEIT 1958 ·

MAIR
TRANSPORTE

A-9920 Sillian 151 f
☎ 0043 4842 - 6290
✉ info@transporte-mair.com
www.transporte-mair.com/de

- ✓ Komplett- und Teilladungsverkehr
- ✓ Sondertransporte
- ✓ Ein- und Zwischenlagerungen
- ✓ Zollabfertigung
- ✓ Frachtvermittlung
- ✓ Schiene und Straße



AVI

WWW.AVI.AT

IHR SPEZIALIST IN BETONBEWEHRUNG

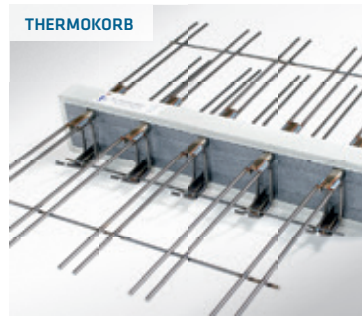
DISTANZSTREIFEN



RIPA-KORB



THERMOKORB



GITTERTRÄGER




QUERKRAFTELEMENTE^{QE} sind die ideale Lösung für schubbeanspruchte Flächentragwerke aus Stahlbeton.

DURCHSTANZBEWEHRUNG^{DE+DKD} ist die schnell verlegte Lösung zur Schubabdeckung bei Platten durch Durchstanzelemente und Doppelkopfdübel.

ALPENLÄNDISCHE
VEREDELUNGS-INDUSTRIE
GESELLSCHAFT M.B.H.

Gustinus-Ambrosi-Straße 1-3
8074 Raaba-Grambach/Austria
T +43 316 4005-0
F +43 316 4005-507
avi-verkauf@avi.at
www.avi.at



Täglich werden pro Person **9 Tonnen Bewehrungsstahl** geschnitten, gebogen, kommissioniert, verladen, geliefert und auf den Baustellen verlegt.

Ein beladener Zug mit der jährlich umgesetzten **Stahlmenge** entspricht in etwa der Länge des im Bau befindlichen **Brennerbasistunnels**.

Die jährlich umgesetzte **Flächenbewehrung** entspricht ca. **1.000 Fußballfeldern**.

30 BüromitarbeiterInnen und **100 Arbeitskräfte** bewegen täglich über **30 Maschinen** sowie **18 Kräne** auf neuestem Stand der Technik an **4 Standorten** in Tirol und Vorarlberg mit einer **Gesamtbetriebsfläche von 4 ha**.



Arge Baustahl Eisen Blasy – Neptun GmbH

Duilestraße 12c
6020 Innsbruck
+43 512 586077
office@arge-baustahl.at
www.arge-baustahl.at