



# STAHLHANDEL

UND SERVICE CENTER  
SEIT ÜBER 50 JAHREN



**MANNI SIPRE**  
STEEL ENGINEERING



**MANNI SIPRE**  
STEEL ENGINEERING

**Manni Sipre** ist Marktführer bei **vorgefertigten Strukturelementen aus Stahl**. Seit über 50 Jahren stellt es Konstrukteuren sämtliche Vorteile der modernsten Spitzentechnologie des Marktes zur Verfügung, die auch in den eigenen **Servicezentren** zum Einsatz kommen und steigert so in entscheidender Weise die Wettbewerbsfähigkeit im Bereich Stahllösungen.

**Manni Sipre** wendet sich als wertvoller Partner für Unternehmen bei der Durchführung von Arbeiten mit Stahlstrukturen an das Baugewerbe sowie an neue und aufstrebende Branchenbereiche und stützt sich dabei auf seine enge Synergie mit den anderen Unternehmen der Gruppe. Fortlaufende Investitionen in Ressourcen und Technologien erlauben uns ein Angebot an Produkten und Dienstleistungen, die den unterschiedlichsten Anforderungen aus Sektoren wie Maschinenbau, Schwerbau, Erdbewegung, Öl- und Gasanlagen, Regal- und automatische Lagersysteme, Offshore, leichter bis schwerer Anlagenbau gerecht werden.

---

---

**248 Mio.**

Euro Umsatz

---

---

**7**

Niederlassungen in Italien

---

---

**390**

Mitarbeiter

---

---

**100 %**

Wiederverwertbarkeit der Produkte

---

---

**~ 300.000**

Verarbeiteter Stahl in Tonnen/Jahr



# GROSSHANDEL - LIEFERPROGRAMM

Die meisten Produkte halten wir für sie auf Lager – einige sind auf Anfrage erhältlich

## STABSTAHL (GÜTE S235+355 / JR+J2):

Rundstahl, Vierkantstahl, Flachstahl, Bandstahl, Winkelstahl, T-Stahl, U-Stahl

## FORMSTAHL UND BREITFLANSCHTRÄGER (GÜTE S275JR-S355J0-S355J2-S355J0W/WP):

- › **UNP:** h = 80÷400
- › **IPE – IPEA:** h = 80÷750 - 600 mm
- › **HEA – HEAA – HEB – HEM:** h = 100÷1000 mm

## SCHWEISSTRÄGER:

Fertigung für Profile mit Gewicht = kg/lfm  $\geq 100$  - max. Breite 1, 2 m – max. Höhe 3,0 m

## FLACHPRODUKTE (GROBBLECHE):

- › **Kaltgewalzte Bleche:** t = 2÷10 mm (EN 10025-2 - Güte S235÷355 / JR÷J2);
- › **Warmbreitbandbleche – Grobbleche:** t = 6÷500 mm (EN 10025-2 - Güte S235÷355/ JR÷J2,+AR,+N,W);
- › **Verschleißfeste Stähle:** t = 4÷40 mm (HB400 – HB 450 – HB 500);
- › **Feinkornbaustähle für Druckbehälter:**  
t = 6÷120 mm (EN 10028-2/3 – Güte P265GH – P275NH, NL2 – P355NH, NL2 – ADW1);  
(ASME ASTM – Güte A516 GR 415/60 – A516 GR 485/70);
- › **Hochfeste Feinkornbaustähle:** t = 4÷100 mm (EN 10025-6 – S690 / QL)
- › **Hochfeste Kaltumformstähle:** t = 4÷15 mm (EN 10149 – S700MC).

## STAHLROHRE / STAHLBAUHOHLPROFILE

### (GÜTE S235JRH-S275JRH-S355J0H-S355J2H-S355J0HW):

- › Mit quadratischem / rechteckigem / rundem Querschnitt;
- › Nahtlose Stahlrohre. Material nach **EN 10219** Teil 1+2 und **EN 10210** Teil 1+2.

ALLE WERKSZEUGNISSE NACH EN 10204 - 2.2 – 3.1 / EVENTUELL 3.2 MIT FREMDABNAHME AUF ANFRAGE.

## ANARBEITUNG

Neben unbearbeiteten Produkten bieten wir unseren Kunden umfangreiche Serviceleistungen an:

- › **Brennschneiden:**  
Autogen und Plasma – über CAD-Systeme
- › **Schneiden, Spalten, Scheren, Stanzen, Bohren**
- › **Ablängen und Sägen** (Gehrungsschnitten)
- › **Ausklinken, Überhöhen, Kopfbolzen, Markierung**
- › **Sonstige mechanische Bearbeitungen**
- › **LASER-Bearbeitungen**
- › **Konservieren:** Strahlen, Grundieren, Verzinken, Farbbeschichten

## LASER

Bearbeitung auch in 3D von Rohren, Hohlprofilen, Trägern, Sonderprofilen und Blechen

Die Servicecenter für Laser von **Manni Sipre** bieten ihren Kunden ein einzigartiges Produkt was Qualität und Bearbeitungsmöglichkeiten angeht, dank der auf den neuesten Stand gebrachten Technologie der Anlagen und dem Know How der Angestellten.

# ENDGEFERTIGTE STRUKTURELEMENTE

Die Weiterverarbeitung bis zur letzten Fertigungsstufe, ein entscheidender Vorteil für unsere Kunden.

**ESF produziert und liefert zusammengeschweißte und maßgeschneiderte (=montagebereit) Stahlkonstruktionen und Schweißbaugruppen. Diese werden entsprechend der geforderten Qualität sowie gemäß Ihren Fertigungs- und Werkstattplänen produziert.**

Wir entwickeln für unsere Kunden lukrative Outsourcing-Szenarien, welche von der Analyse über die Komponentenfertigung bis hin zur Lager- und Logistiko Optimierung reichen.

## **EINIGE BEISPIELE DER KONKRETEN VORTEILE FÜR UNSERE KUNDEN:**

- > Wettbewerbsfähigkeit unabhängig von der Auftrags- oder Firmengröße
- > Flexibilität und Steigerung der Produktionskapazität
- > Bessere Nutzung und Ausrichtung der betrieblichen Ressourcen für die Entwicklung von neuen Märkten und Möglichkeiten
- > Vereinfachte Auftragsabwicklung
- > Kontrollierte Fixkosten in der Produktion
- > Verringerung der Eigeninvestitionen und der daraus entstehenden Fixkosten.
- > Optimierung der Logistik und der Lagerhaltung
- > Risikoverringern bei Rohstoffpreisschwankungen
- > Optimierung der Rohstoffvorräte und Halbzeuge

## **EINSATZBEREICH:**

- > Hoch-, Tief-, und Stahlbau
- > Maschinen-, Anlagen- und Komponentenbau
- > Chemische Industrie
- > Sonstige

# ZERTIFIZIERUNGEN



**EN ISO 9001:2008**  
Zert. N. 3185/3



**EN ISO 14001:2015**  
Zert. N. 0442A/1



**OHSAS 18001:2007**  
Zert. N. 0079L/1



**UNI EN ISO 3834-2:2006**  
Zert. N. 6347/1



**EN ISO 1090-1:2012**  
**CE-Kennzeichnung**  
Zert. N. 0425-CPR-2560 / EXC4







**MANNI GROUP**  
BUILDING FUTURE

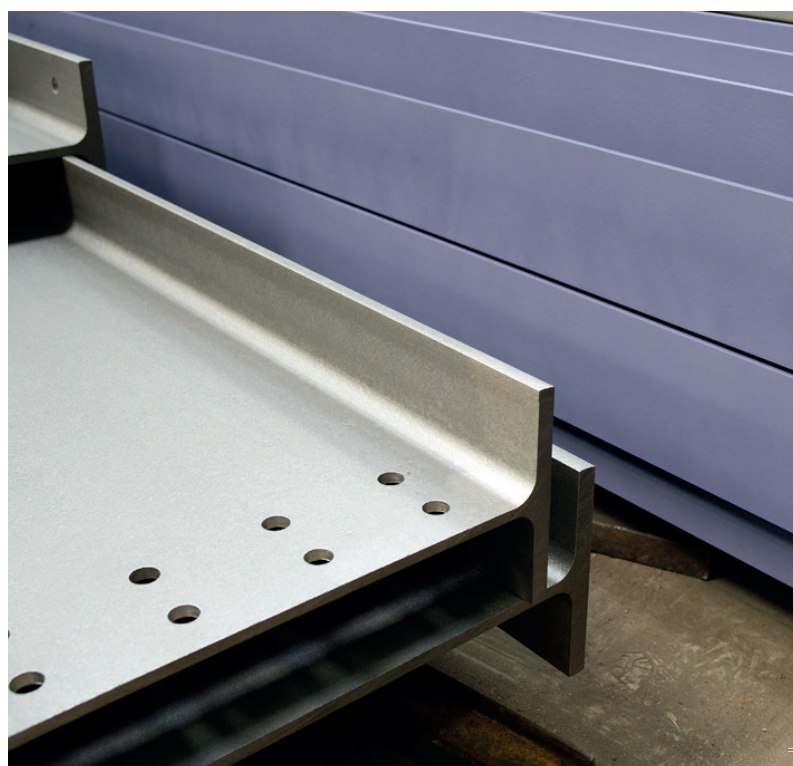
## DIE STÄRKE EINER GRUPPE

Haltbarkeit und Zuverlässigkeit, Umweltfreundlichkeit und Schönheit. In einem Wort: der Stahl. Seit 1945 bearbeitet ihn die Manni Group, eine feste veronesische Industriegröße und verarbeitet ihn zu einer sehr weiten Stahlproduktpalette. Kontinuierliche Investitionen in Forschung und Entwicklung, ein konstantes Engagement, um höchste Qualitäts- und Dienstleistungs-Niveaus zu erreichen und eine tiefgehende Aufmerksamkeit für die Kundenanforderungen machen die Firmen der Gruppe zu einem idealen Projekt-Partner:

- › **Manni Sipre, Marktführer bei vorgefertigten Bauelementen aus Stahl;**
- › **Manni Inox, ein fortgeschrittenes Edelstahl-Dienstleistungszentrum;**
- › **Isopan, internationaler Marktführer bei der Produktion von Dämmplatten für die Gebäude;**
- › **Manni Energy, für die Planung und Herstellung von Anlagen aus erneuerbaren Energiequellen und Lösungen für die Energieeffizienz.**

---

**Dank der Synergie mit den Firmen der Manni Group, verfügen Sie über die besten Baulösungen, um Ihr Gebäude auszubauen oder zu sanieren, mit dem Vorteil, sich an einen einzigen soliden und zuverlässigen Gesprächspartner zu wenden.**



# MANNI GROUP IN DER WELT



- MANNI Group Hauptquartier / MANNI Group headquarters
- Produktionsstandorte / Production sites
- Vertriebsgesellschaften / Sales companies



**MANNI SIPRE**  
STEEL ENGINEERING

[www.mannisipre.com](http://www.mannisipre.com) [www.mannigroup.com](http://www.mannigroup.com)

## RECHTSSITZ

**VIA A. RIGHI, 7 - 37135 VERONA (ITALY)**  
Tel. +39 045 8088911  
Fax +39 045 581254

## WERKE

**37060 MOZZECANE (Verona)**  
Tel. +39 0456339400

**26013 CREMA (Cremona)**  
Tel. +39 0373890011

**33030 CAMPOFORMIDO (Udine)**  
Tel. +39 0432653611

**63076 MONTEPRANDONE (Ascoli Piceno)**  
Tel. +39 073571051