



S&N Metall UG GmbH

**Herzlich Willkommen zu einer kurzen
Firmenpräsentation**

Agenda

- Einleitung
- Portfolio:
von der Projektplanung bis zur Projektabschluss
- Kooperation: Vorstellung der Möglichkeiten
 - Beispiel Ungarn
 - Beispiel China
 - Beispiel Serbien
- Schlusswort

Einleitung

- Weltweite Kompetenz im Anlagebau und Maschinenbau:
 - a) Kraftwerksanlagen
 - b) Tagebau-, Aufbereitungs- und Umschlagtechnik
 - c) Allg. Stahlbau
 - d) Fahrzeugbau



Portfolio

**von der Projektplanung
bis zur Projektabschluss**

Portfolio

- Planung und Beratung
 - Vorstudien
 - Wirtschaftlichkeit- und Durchführbarkeitsstudien
 - Konzeptionsfindung
 - Projektierung
- Technische Dienstleistungen
- Engineering
 - Detail- und Gesamtplanung
 - Konstruktion
 - Dokumentation

Portfolio

- Projekt-Management
 - Beschaffung und Produktion
 - Eigen- und Fremdfertigung (auch lokal)
 - Maschinenbau
 - Stahlbau
 - Elektrik
 - Hydraulik
 - Pneumatik
 - Vormontage
 - Qualitäts-Managementsystem
 - Abnahme

Portfolio

- Versand
 - weltweit

- Bau und Montage
 - Gesamtausführung
 - Überwachung
 - Inbetriebnahme

Kooperation

Vorstellung der Möglichkeiten

Beispiel

Ungarn

Kooperation: Ungarn

- Das ungarische Unternehmen:
 - gegründet 1989, 2 Werke, 104 Vollzeitbeschäftigte

- 1. Werk:
 - Herstellung von Werkzeugen, Prototypenbau
 - 1.200m² Grundfläche,
 - fast 100 Zerspannungsanlagen und Verarbeitungsmaschinen, darunter Maschinen zum Funkenerodieren, Schleifmaschinen, CNC 3D Verarbeitungszentren, horizontale und konventionelle Drehbänke und Fräsmaschinen

Kooperation: Ungarn

- 2. Werk:
 - 62 Vollzeitbeschäftigte
 - Herstellung von Stahlkonstruktionen
 - verfügt über ISO 9001 und 3834, DIN 18809, DIN 18800-7-CLASSE E mit ESE Zertifikate sowie DIN EN15085 Zertifizierung

- Herstellung von:
 - Untergestelle für Eisenbahnfahrzeuge für den deutschen Eisenbahnverkehr
 - individuelle, spezielle Stahlkonstruktionen – Brücken, Stahlkonstruktionen für Stadien, Autobahnkomponenten und sonstige Bauwerke aus Stahl
 - Serienbau eines Drehgestellrahmens für Güterwaggons.

Kooperation: Ungarn

- Die wichtigsten Referenzen:
 - 180m lange, 6 m breite Pontonbrücke (Wien-Donau-Kanal)
 - Nussdorfer Steg 55m lange, 6 m breite Brücke (Wien-Donau-Kanal)
 - Gaswerksteg (Wien)
 - 120 m lange Hängebrücke mit Konsolen (Lindengasse, Wien)
 - Tunnelmontagewagen 200 t, St. Gotthard Tunnel (Schweiz)
 - ÖBB Brückenelemente (Wien)
 - Hauptbahnhof in Sofia, 3.000m² , Stahlkonstruktion mit Planenbedachung (Sofia)

Kooperation: Ungarn

- Die wichtigsten Referenzen:
 - RO-RO Mobilrampe 80t (Győr-Gönyű Hafen)
 - Stahlkonstruktion des Gebäudes der Technischen Universität (Wien)
 - Stahlbauelemente an der A22, A23 Autobahnen (Österreich)
 - Rekonstruktion der 1.400 t Brücke, Reichsbrücke (Wien)
 - Zoo Leipzig Tropenhalle (Leipzig)
 - Berlin Ostkreuz Bahnsteigbrücken (Berlin)
 - Drehgestellrahmen (Leipzig)
 - Wärmetauscher (Norwegen)

Beispiele: Ungarn



Projekt: Pontonbrücke über die Donau (Wien)

Beispiele: Ungarn



Projekt: ÖBB Brücke (St. PÖLTEN)

Beispiele: Ungarn



Projekt: HÖRRA Stadion (Wien)

Beispiele: Ungarn



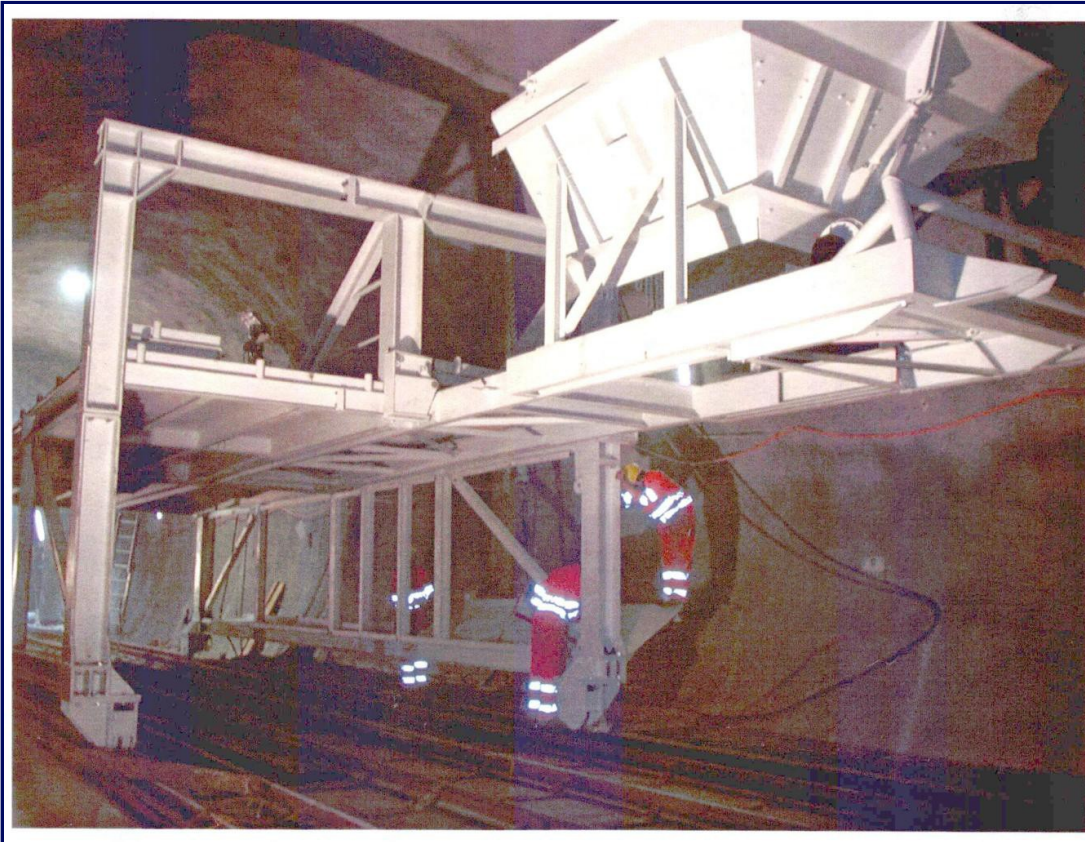
Projekt: Hbf aus Rohrstützen (Sofia)

Beispiele: Ungarn



Projekt: Gaswerksteg (Wien)

Beispiele: Ungarn



**Projekt: Gotthard Tunnel Montagewagen
(Schweiz)**

Beispiele: Ungarn



Schwimmhalle Sunderland

Beispiele: Ungarn



Berlin Ostkreuz Bahnsteigbrücken

Beispiele: Ungarn



Berlin Ostkreuz Hauptträger der Gleisbrücken

Beispiele: Ungarn



Leipziger Zoo Tropenhalle

Beispiel

China

Kooperation: China

- Das chinesische Unternehmen:
 - gegründet 1955, seit 2001 Ltd.
 - Stammkapital von RMB 811.42 Mil.
 - ein wichtiges Unternehmen der CSSC (China State Shipbuilding Corporation)
 - mehr als 20 Jahre Erfahrung
- Aktivitäten des Unternehmens:
 - Herstellung von Container- und Baggerschiffen
 - Installation und Produktion von Hafenausrüstungen
 - Installation und Produktion von Stahlkonstruktionen und -teilen

Kooperation: China

- Internationale Standardklassifikationsnormen:
 - GL, LR, ABS, BV, CCS und NK

- Qualitätsmanagementzertifikate:
 - ISO 9002 Quality System Certificate
 - ISO 9001: 2000 Quality System Certificate
 - QHSAS18001 Career Health & Safety Management Certificate

Beispiele: China



160 t Truck



400 t Fuel Tank



No. 1 Dock

Beispiele: China



Slipway



Welding Platform



200 t Portal Crane

Beispiel

Serbien

Kooperation: Serbien

- Das serbische Unternehmen:
 - Über 920 Vollzeitbeschäftigte in der Gruppe, 340 in Serbien
- Aktivitäten des Unternehmens:
 - Herstellung von Lauf-, Portal- und Containerkrane
 - Herstellung von Anlagen für Bergbau, Tabak- und Zuckerindustrie
 - Herstellung und Montage von Metall-, Bau- und anderen Strukturen (z.B. Tore für Dämme, Schleusentore und Stahlkonstruktionen für Schiffbau, mechanische Elemente - Antriebe für Öffnen/ Schließen und Heben/ Senken, Ventile, etc -, Mini Wasserkraftwerke usw.)

Kooperation: Serbien

- Aktivitäten des Unternehmens:
 - Produktion von Gussteilen (Stahl, Grauguss und Sphäroguss, Gewicht bis zu 5 Tonnen, sowie Temperaturbehandlung)
 - Montage der Haupt- und Verteilungssysteme
 - Errichtung von Industriehallen
 - Stromerzeugungsanlagen, -dienste und -equipment
 - Ausstattung für Umladung, Lagerung und kontinuierlichen Transport

Beispiele: Serbien



Beispiele: Serbien



Schlusswort

Schlusswort

- Was können wir Ihnen bieten?
 - Kundenorientierung
 - Projekterfahrung
 - Zuverlässigkeit
 - Kompetenz
 - und vieles mehr....

- Damit Ihr Projekt erfolgreich wird!

Vielen Dank

für Ihre Aufmerksamkeit
