



**Způsobilost pro  
ocelové konstrukce  
Kompetenz im Stahlbau  
Competence in Steel  
Structures**

# Vaše spolehlivá volba v ocelových konstrukcích



Spolehlivost a kvalita jsou určujícími veličinami pro výrobu vysoce namáhaných komponentů ocelových konstrukcí. Zajištění těchto požadavků dosahujeme použitím ověřených postupů a moderních výrobních technologií, jakož i nasazením kvalifikovaných odborníků. V oboru ocelových konstrukcí nabízíme výkony orientované na člověka a životní prostředí. Jsme specialisty na zpracování středně tlustých a tlustých plechů. Naší osobní angažovaností dokážeme splnit požadavky, přání a očekávání našich zákazníků.

## Naše výkony v oblasti výroby ocelových konstrukcí

- silniční a železniční mosty, lávky pro pěší
- ocelové konstrukce pro vodohospodářské stavby
- ocelové pláště transformátorů
- jednoduché komponenty turbín
- architektonické stavební ocelové konstrukce
- středně těžké a těžké svařované konstrukce
- montáž ocelových konstrukcí
- Quality Service Center: provádění nedestruktivních zkoušek a kontroly termínů ve výrobním závodě a na montáži

# Ihre sichere Verbindung im Stahlbau



Zuverlässigkeit und Qualität sind bestimmende Größen für den Bau hochbeanspruchter Stahlbaukomponenten. Durch den Einsatz bewährter Verfahren, aktueller Fertigungstechnologien und qualifizierter Fachkräfte sichern wir dies und bieten Stahlbauleistungen für Mensch und Umwelt.

Wir sind Spezialisten in der Verarbeitung von mittleren und dicken Blechen. Mit unserem persönlichen Engagement erfüllen wir die Anforderungen, Wünsche und Erwartungen unserer Kunden.

## Unsere Leistungen im Stahlbau

- Straßen-, Eisenbahn- und Fußgängerbrücken
- Komponenten für den Stahlwasserbau
- Trafokessel
- einfache Turbinenkomponenten
- architektonischer Stahlbau
- mittlere und schwere Schweißkonstruktionen
- Eigen- und Fremdmontagen
- Quality Service Center: Personalbereitstellung zur zerstörungsfreien Prüfung und Terminüberwachung in Fertigung und Montage

# Your safe connection with steel structures



Reliability and quality are the decisive magnitudes for the construction of heavy-duty structural steel components. Our use of tried-and-tested procedures, state of the art manufacturing technologies and our qualified staff ensure this and provide structural steel services for man and environment.

We are the specialists in the processing of medium and thick plates. With our personal engagement we can comply with every customer's requirements, requests and expectations.

## Our structural steel services

- road-, railway- and pedestrian bridges
- components for hydraulic steel structures
- tanks for electric transformers
- simple turbine components
- architectural steel structures
- medium-scale and heavy-scale welded structures
- own and contracted erection and construction work
- Quality Service Centre: provision of personnel for nondestructive testing and progress monitoring in manufacturing and erection

# Zajištění kvality ocelových konstrukcí

## Unsere Qualität im Stahlbau

### Our quality in steel structures



#### Oprávnění a certifikáty

- Velký průkaz způsobilosti dle ČSN 73 2601 - změna 2
- ÖNORM M 7812 – Güteklasse 1 (třída jakosti 1)
- Großer Eignungsnachweis DIN 18 800/díl 7 (Velký průkaz způsobilosti)
- Oprávnění ÖBB
- Oprávnění DB dle DS 804
- Certifikát dle EN 729-2 a ISO 9001:2000
- Technické osvědčení č. 0701B/03/0434/O/004 (Slovensko)

#### Zulassungen und Zertifikate

- ČSN 73 2601-Z2 (Großer Eignungsnachweis)
- ÖNORM M 7812 – Güteklasse 1
- Großer Eignungsnachweis – DIN 18 800/Teil 7
- ÖBB-Zulassung
- DB-Zulassung nach DS 804
- EN 729-2 und ISO 9001:2000
- Eignungsnachweis Nr. 0701B/03/0434/O/004 (Slowakei)

#### Qualifications and certificates

- ČSN 73 2601-Z2 (Comprehensive form of verification)
- ÖNORM M 7812 Güteklasse 1 (grade 1)
- Großer Eignungsnachweis (Comprehensive form of verification) according to DIN 18 800/ part 7
- ÖBB certificate
- DB certificate according to DS 804
- EN 729-2 and ISO 9001:2000
- Technické osvedčenie (Comprehensive form of verification – Slovakia)

**MCE Slaný s.r.o.**

CZ-27401 Slaný, Netovická 538, Postfach 35

Tel: +420 312 510-111

Fax: +420 312 510-145

[mceslany@mceslany.cz](mailto:mceslany@mceslany.cz)

[www.mce-ag.com](http://www.mce-ag.com)

Ein Unternehmen der MCE