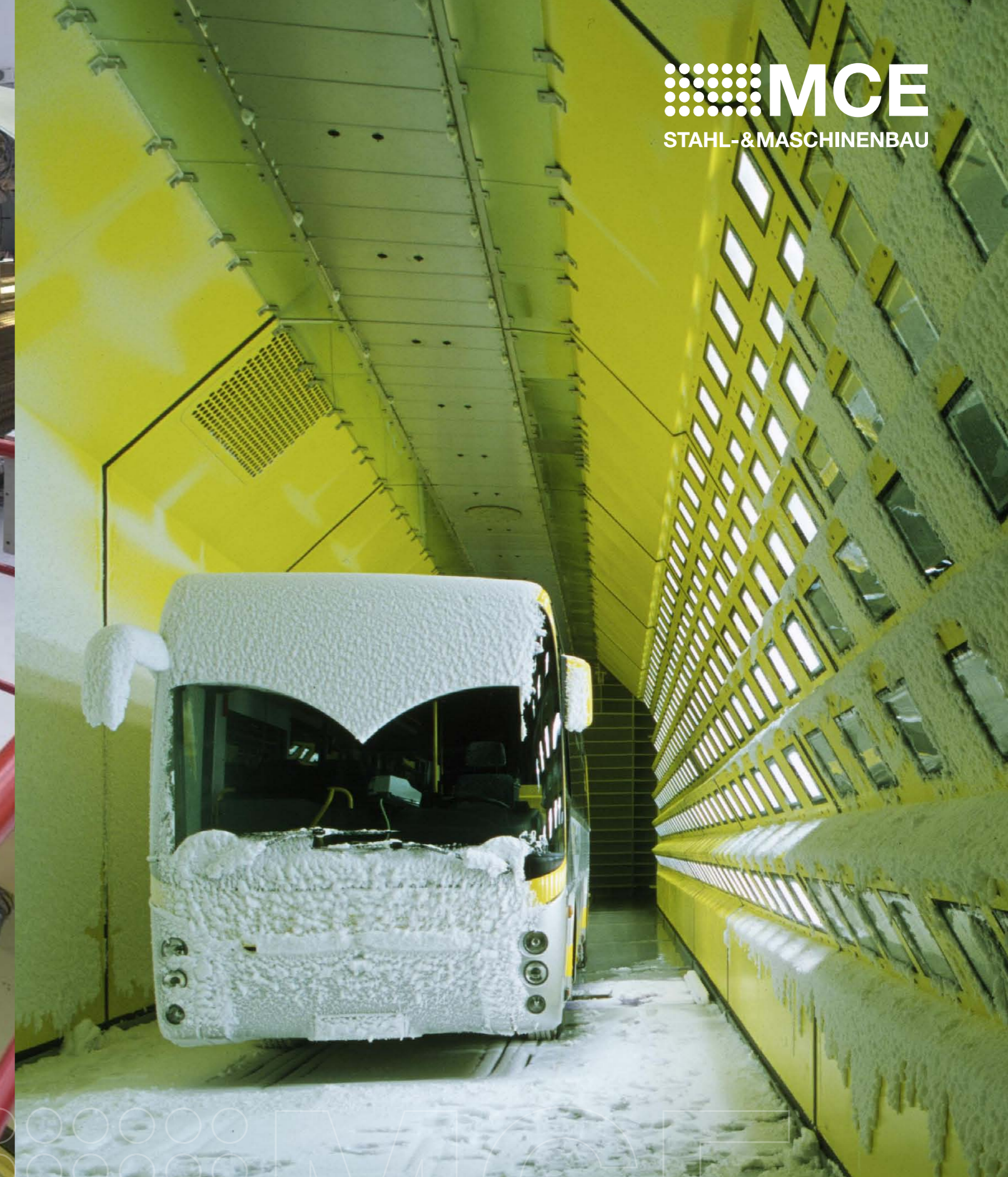
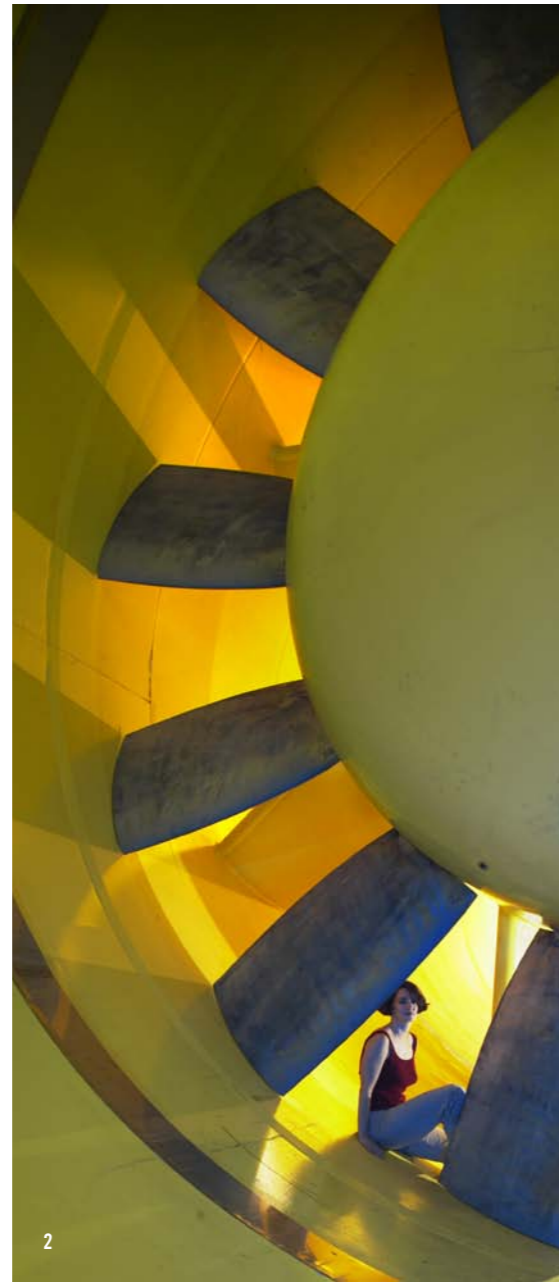


**MASSARBEIT**  
INDUSTRIELLE INDIVIDUALLÖSUNGEN.

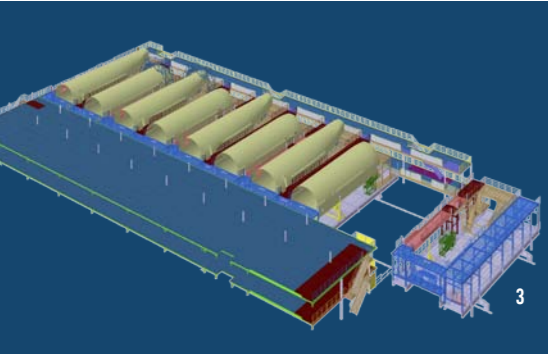
**PRECISION WORK**  
CUSTOMIZED INDUSTRIAL SOLUTIONS

Mit dem Geschäftsfeld Stahlbauanlagen hat MCE Stahl- und Maschinenbau einen Spezialisten für die Planung und Errichtung intelligenter und maßgeschneiderter Anlagen. Beispiele dafür sind Klimawindkanäle für die Automobilindustrie als auch für Schienenfahrzeuge sowie Vorrichtungen und Montagelinien für die Luftfahrtindustrie.  
Bei der Fertigung und Montage anspruchsvoller Schweißkonstruktionen leisten die Tochterunternehmen MCE Slaný s. r. o. in Slaný, Tschechien, MCE Nyiregyháza Kft. in Nyiregyháza, Ungarn, wertvolle Unterstützung.

MCE Stahl- und Maschinenbau is provided with the Division Structural Steel Plants with a specialist in engineering and construction of intelligent and customized structural steelwork facilities. Climatic wind tunnels for railway vehicles and the automotive industry, as well as appliances and assembly lines for the aerospace industry are perfect examples. The subsidiaries MCE Slaný s. r. o. in Slaný, Czech Republic and MCE Nyiregyháza Kft. in Nyiregyháza, Hungary provide valuable support in manufacturing and assembling complicated welded constructions.



[www.mce-smb.at](http://www.mce-smb.at)



- 1 Mobile Montagebühne für Airbus A380, Hamburg
- 2 Gebläse, Klimawindkanal, Wien
- 3 CAD Darstellung einer Flow Line Montagelinie, Airbus, Hamburg
- 4 Tests von Signalanlagen, Klimawindkanal

MCE Stahl- und Maschinenbau GmbH & Co KG  
Stahlbauanlagen  
A 4031 Linz, Lunzerstraße 64, Österreich  
Tel.: +43 732 6987-75785, Fax: +43 732 6987-8652  
office-ds1@mce-smb.at

Montagebühnen, Airbus, Hamburg  
Vorderseite: Test eines Busses, Klimawindkanal, Wien

**STAHLBAUANLAGEN**  
**STRUCTURAL STEEL PLANTS**

## INNOVATIVER ANLAGENBAU AUF HÖCHSTEM NIVEAU.

### INNOVATIVE PLANT ENGINEERING AT THE HIGHEST LEVEL.

Unsere langjährige Erfahrung im industriellen Anlagenbau sowie die hohe Kompetenz unserer Ingenieure garantiert eine Umsetzung kundenspezifischer Anforderungen auf höchstem Niveau. Dabei ist die Koordination – von der Entwurfsplanung bis zur Ausführung einschließlich der Integration anlagenrelevanter Systeme und Komponenten – unsere Stärke.

Wir stützen uns dabei auf bewährte Methoden des Projektmanagements. Weiters hat Qualität einen sehr hohen Stellenwert in unserem Unternehmen, daher sind wir nach EN 9100:2003 und ISO 9001:2000 zertifiziert.

Durch unser technisches Fachwissen und unsere Abwicklungscompetenz sind wir somit in der Lage, Ihnen auch für komplexe Projekte eine optimale Lösung aus einer Hand anzubieten.

Long years of experience in industrial plant engineering and the great expertise of our engineers are a guarantee that we are able to meet customer-specific requirements at the highest level. Coordination – from conceptual engineering to execution, including the integration of all plant-specific systems and components, all based on the tried-and-tested methods of project management – is our major strength. Furthermore, quality plays a central role in our company. That's why we are certified according to EN 9100:2003 and ISO 9001:2000.

Our engineering expertise and our project management competence allow us to offer optimal one-stop solutions even for very complex projects.



## GESAMTANLAGEN SYSTEMINTEGRATION.

### COMPLETE PLANTS SYSTEM INTEGRATION.

Wir ergänzen konstruktiven Stahlbau mit den erforderlichen mechanischen und elektrotechnischen Komponenten und stellen damit ein funktionelles Ganzes her. Die Referenzen, wie der weltgrößte Klimawindkanal oder die Montagebühnen für das größte Passagierflugzeug der Welt, zeigen die Verwirklichung von Visionen durch die MCE.

Dabei liefern kreative Entwürfe und die Verarbeitung auf höchstem Qualitätsniveau, ergänzt durch Kompetenz in der Entwicklung, die Grundlagen für den Erfolg. Ob im allgemeinen Industriebau oder beim Bau von Versuchs- oder Produktionsanlagen unterstützt die MCE Stahl- und Maschinenbau das Erreichen gemeinsamer Ziele.

We combine constructive structural steel engineering with the necessary mechanical and electro-technical components and integrate them into a functional whole.

Reference projects, such as the largest climate wind tunnel in the world or the assembly platforms for the largest passenger aircraft on earth illustrate how MCE puts visions into practice.

Our success is based on creative design and on the highest-quality workmanship combined with project management competence.

No matter whether your project is in the field of general industrial construction or in the construction of test or production plants and facilities – MCE Stahl- und Maschinenbau provides every support in achieving common goals.



## KUNDENZUFRIEDENHEIT GARANTIE FÜR QUALITÄT, TERMIN UND BUDGET.

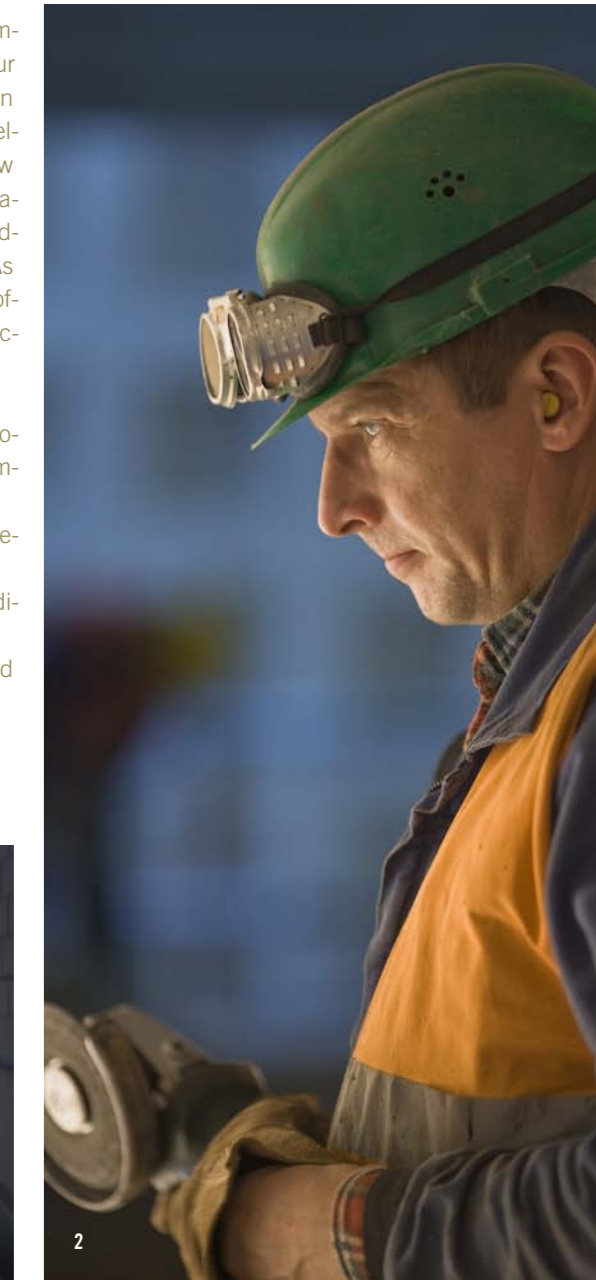
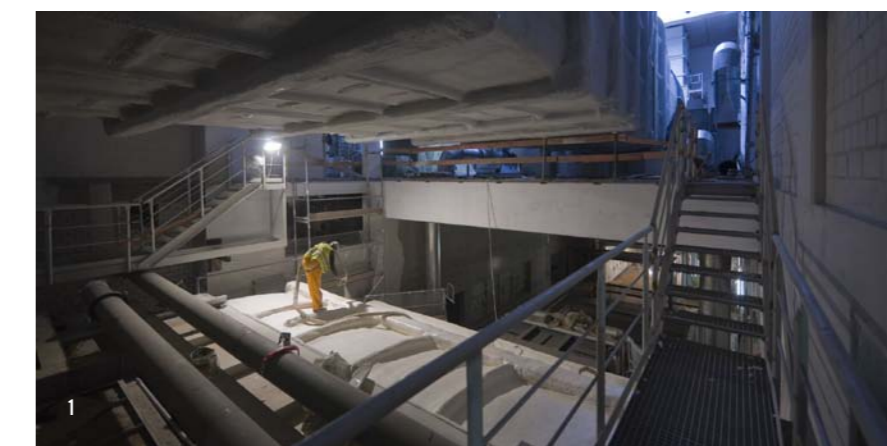
### CUSTOMER SATISFACTION GUARANTEE FOR QUALITY, TIME SCHEDULE AND BUDGET.

Um eine nachhaltige Kundenzufriedenheit zu erreichen, stehen wir auch über den Realisierungszeitraum des Projektes hinaus als Ansprechpartner zur Verfügung. Mit Ingenieurwissen, einer exzellenten Fertigungskompetenz, Know-how im Projektmanagement und in der Umsetzung sichern wir Qualität, Termin und Budget. MCE bietet als Total- bzw. Generalunternehmer Komplettlösungen in der Anlagengerrichtung:

- EPC-Contracting – Planung, Beschaffung, Fertigung und Montage durch einen Partner
- partnerschaftliche Kundenbeziehung in Projektentwicklung und Realisierung
- flexible Anpassung an die jeweilige Projektanforderung
- Einsatz neuester Technologien und intelligenter Lösungen
- Life-Cycle Management
- angepasste Finanzierungsmodelle

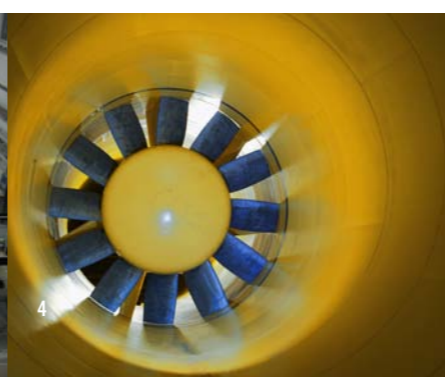
In order to ensure sustainable customer satisfaction we will be available as your contact even after the project has been completed. Engineering knowledge, excellent manufacturing expertise, know-how in project management and implementation assure customer demands, regarding quality, budget and time schedule. As a full service or general contractor MCE offers all-in-one solutions in plant construction:

- EPC-Contracting – Engineering, procurement, manufacturing and assembly all from one supplier
- Customer partnership for project development and implementation
- Flexible adjustment to the corresponding project requirements
- Use of state-of-the-art technologies and intelligent solutions
- Life-Cycle Management
- Customized financing models



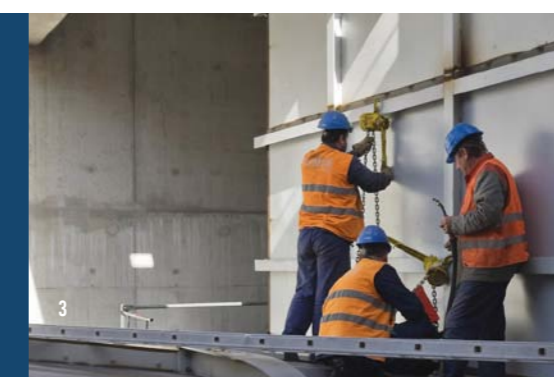
- 1, 2 Pulse Line Strukturmontage, Airbus, Hamburg
- 3 Montagelinie, Airbus, Hamburg
- 4 Strukturmontage A350XWB, Airbus

MCE – Stahlbauanlagen



- 1 Strömungsversuch, Klimawindkanal, Wien
- 2 Einlaufdüse und Solarpanel, Klimawindkanal, Wien
- 3 Pulse Line Strukturmontage, Airbus, Hamburg
- 4 Gebläse, Klimawindkanal

MCE – Stahlbauanlagen



- 1 Aufbringen der Isolierung am Stahlbau
- 2, 3 Montagearbeiten
- 4 Stahlbau-Montage

MCE – Stahlbauanlagen