



Zahlen und Fakten

## **MAN Diesel & Turbo im Überblick**

### **Wesentliche Kennzahlen (2010)**

Umsatz: 3,8 Mrd. €  
Operatives Ergebnis: 439 Mio. €  
ROS: 11,7%  
Auftragseingang: 3,5 Mrd. €  
Auftragsbestand: 3,8 Mrd. €  
Mitarbeiter (inkl. Leiharbeitnehmer): 12 455

### **Vorsitzender des Aufsichtsrats**

Dr. Georg Pachta-Reyhofen  
Sprecher des Vorstands der MAN SE  
München

### **Mitglieder des Vorstands der MAN Diesel & Turbo SE**

Dr. Hans-O. Jeske  
(kommissarischer Vorstandssprecher)  
Technikvorstand, Turbomachinery

Dr. Peter Park  
Finanzvorstand,

Dr. Stephan Timmermann  
Engines & Marine Systems, Power Plants, MAN PrimeServ

### **Produkte und Leistungen von MAN Diesel & Turbo:**

#### Engines & Marine Systems

- Dieselmotoren für maritime Anwendungen in allen Leistungsklassen, von 450 kW bis 87.000 kW
- Diesel-Generatorsätze von 450 kW bis 11.200 kW
- Komplette Schiffsantriebs-Systeme
- Dual-Fuel-Motoren

### **MAN Diesel & Turbo SE**

Stadtbachstraße 1  
86153 Augsburg  
Postadresse:  
86224 Augsburg

### **Group Communications**

Tel.: +49 (0) 821 – 322 43 57  
Fax: +49 (0) 821 – 322 42 40  
E-Mail: [michael.melzer@man.eu](mailto:michael.melzer@man.eu)  
Internet: [www.mandieselturbo.com](http://www.mandieselturbo.com)

Ansprechpartner für weitere  
Informationen:

Michael Melzer  
Tel.: +49 (0) 821 – 322 38 50



### Turbomachinery

- Axial-/Radialkompressoren, Getriebe-, Isotherm- und Schraubenkompressoren
- bis zu 1.000 bar Enddruck und 1,5 Mio. m<sup>3</sup> Volumenstrom/Stunde
- Gasturbinen bis zu 50 MW, Dampfturbinen bis zu 150 MW Leistung
- Komplette Kompressorenstränge inkl. Antrieb/Nebenaggregate, z.B. für die Öl- und Gasindustrie, die Prozessindustrie und zur Stromerzeugung

### Power Plants

- Zweitakt- und Viertaktmotoren mit Leistungen von 450 kW bis 80 MW zur Stromerzeugung
- Hohe Kraftstoffflexibilität: Schweröl, Dieselmotoren, Biokraftstoffe und Gas
- Anlagen zur Kraft-Wärme-Kopplung
- Schlüsselfertige Kraftwerke
- Erweiterbare, modulare Konzepte
- Betrieb und Wartung (MAN PowerManagement)

### MAN PrimeServ

- Weltweite Ersatzteilversorgung und Reparaturen mit eigenem Personal
- Online-Diagnose von Maschinen und Motoren
- Umbauten, Zustandsbewertung, Leistungsanpassungen, Maschinenumsetzungen
- Schulungen für Kunden und Betreiber in eigenen Akademien



### **Marktposition:**

#### Engines & Marine Systems

- Weltmarktführer beim Antrieb seegängiger Schiffe mit einem Marktanteil von rund 50 Prozent
- Weltmarktführer bei Zweitakt-Dieselmotoren für seegängige Schiffe mit einem Marktanteil von über 80 Prozent
- Weltmarktführer bei mittelschnelllaufenden Viertakt-Antriebsmotoren
- Zweiter im Weltmarkt als Anbieter von mittelschnelllaufenden Dieselmotoren für stationäre Grundlast-Kraftwerke
- Zweiter im Weltmarkt als Anbieter von Abgasturboladern für Zweitakt- und mittelschnelllaufende Viertaktmotoren

#### Turbomachinery

- MAN Diesel & Turbo zählt im Bereich Turbomaschinen zu den drei weltweit größten Herstellern von Kompressoren, Gas- und Dampfturbinen sowie kompletten Kompressorsträngen

### **Unternehmensstandorte:**

- Augsburg: Unternehmenszentrale, Entwicklung und Fertigung Viertakt-Großdieselmotoren und Turbolader; ca. 3.300 Mitarbeiter.
- Oberhausen: Entwicklung, Fertigung und Service von Kompressoren, Gas- und Dampfturbinen, rund 1.800 Mitarbeiter
- Berlin: Entwicklung, Fertigung und Service von Kompressoren, rund 500 Mitarbeiter
- Hamburg: Entwicklung, Fertigung und Service von Dampfturbinen, rund 280 Mitarbeiter, Service für Dieselmotoren, rund 300 Mitarbeiter
- Deggendorf: Entwicklung, Fertigung und Service von chemischen Reaktoren und Großapparaten, rund 300 Mitarbeiter



- Kopenhagen (Dänemark): Entwicklung von Zweitakt-Großdieselmotoren, Produktion von Ersatzteilen und After-Sales-Service für Zweitaktmotoren, rund 1 200 Mitarbeiter
- Frederikshavn (Dänemark): Produktion von kompletten Antriebssystemen, CP-Propellern, After-Sales-Service, rund 490 Mitarbeiter
- Holeby (Dänemark): Entwicklung und Vertrieb von GenSets, Betreuung von Lizenznehmern, rund 200 Mitarbeiter
- Saint-Nazaire (Frankreich): Produktion von Viertaktmotoren und After-Sales für Dieselmotoren, rund 600 Mitarbeiter
- Zürich (Schweiz): Entwicklung, Fertigung und Service von Kompressoren, rund 850 Mitarbeiter
- Velká Bíteš (Tschechische Republik): Entwicklung, Produktion und Service von Turboladern, rund 170 Mitarbeiter
- Changzhou (China): Fertigung und Service von Kompressoren, Turboladern und Getriebe-Komponenten (RENK), rund 200 Mitarbeiter
- Aurangabad (Indien): Fertigung, Entwicklung und Service von Viertaktmotoren, rund 230 Mitarbeiter

**Über MAN Diesel & Turbo**

Die MAN Diesel & Turbo SE mit Sitz in Augsburg ist weltweit führender Anbieter von Großdieselmotoren und Turbomaschinen für maritime und stationäre Anwendungen. Das Unternehmen entwickelt Zweitakt- und Viertaktmotoren, die in Eigenproduktion oder von Lizenznehmern gefertigt werden und eine Leistung zwischen 450 kW und 87 MW erbringen. Darüber hinaus entwickelt und fertigt MAN Diesel & Turbo Gasturbinen bis 50 MW, Dampfturbinen bis 150 MW sowie Kompressoren mit Volumenströmen bis 1,5 Mio m<sup>3</sup>/h und Drücken bis 1000 bar. Turbolader, Verstellpropeller, Gasmotoren sowie chemische Reaktoren ergänzen das Produktportfolio. Das Liefer- und Leistungsspektrum von MAN Diesel & Turbo umfasst komplette Schiffsantriebssysteme, Turbomaschinensätze sowohl für die Öl- und Gas- als auch die Prozessindustrie sowie schlüsselfertige Kraftwerke. Unter der Marke MAN PrimeServ erhalten die Kunden weltweite After-Sales-Dienstleistungen. Das Unternehmen beschäftigt rund 12 500 Mitarbeiter an mehr als 100 internationalen Standorten, insbesondere in Deutschland, Dänemark, Frankreich, der Schweiz, der Tschechischen Republik, Italien, Indien und in China. MAN Diesel & Turbo ist ein Unternehmen aus dem Geschäftsfeld Power Engineering der MAN SE, die im Aktienindex DAX der 30 führenden Unternehmen Deutschlands notiert ist.