

Die Interturbine Gruppe

Interturbine-MES GmbH ist Teil der weltweit agierenden Interturbine Unternehmensgruppe, die Kompetenzen in der Luftfahrt- und High Tech Industrie bündelt.

Der Hauptsitz befindet sich in Kaltenkirchen. Seit 1990 bietet die Interturbine Unternehmensgruppe ihren Kunden Dienstleistungen und Services aus einer Hand mit einem 24/7 Notdienst und einem weltweiten Distributions- und Versorgungsnetzwerk. Das Materialportfolio beinhaltet über 500.000 Produkte von mehr als 2.500 Herstellern.



Mit Interturbine haben wir einen starken Partner an der Seite.

Auch unsere Kunden können davon profitieren. So werden wir zukünftig das gesamte Interturbine Produktportfolio anbieten.

Ferner können unsere Produkte über alle Interturbine Niederlassungen bezogen werden und werden in den weltweiten Lagern vorgehalten. Durch die bestehende Interturbine Infrastruktur und das eigene Transport-Netzwerk – Interturbine Transport Service – sind wir in der Lage, Ersatzteile noch schneller zu liefern als bisher.

Kontakt

Interturbine-MES GmbH
Kisdorfer Weg 36-38
24568 Kaltenkirchen
Deutschland

☎ : +49 4193 907-0

☎ : +49 4193 907-201

E-mail: info@interturbine-mes.com

www.interturbine-mes.com

Ihre Ansprechpartner:

Geschäftsleitung

Karl-Heinz Krebs
karl-heinz.krebs@interturbine-mes.com

Tino Noack
tino.noack@interturbine-mes.com

Leitung Vertrieb

Rüdiger Krawetzke
ruediger.krawetzke@interturbine-mes.com

Leitung Technik

Frank Heinrichs
frank.heinrichs@interturbine-mes.com

Leitung Programmierung

Christoph GAMPL
christoph.gampl@interturbine-mes.com

Leitung Service

Jens Wendler
jens.wendler@interturbine-mes.com

Mitglied der  Group of Companies



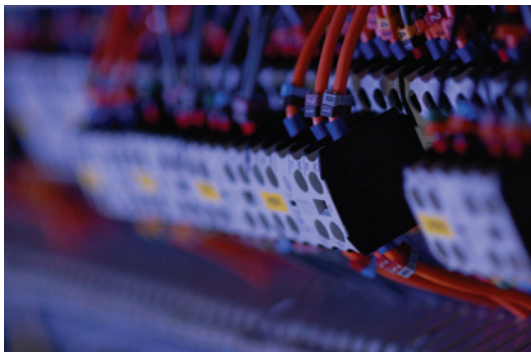
Steuerungssysteme
und Energieverteilung



Schaltanlagen

Interturbine-MES ist Ihr erfahrener Partner für umfassende Systemlösungen im Bereich der Steuerungssysteme und Energieverteilung.

Wir tragen mit unseren Lösungen dazu bei, dass elektrische und thermische Energie sicher und effizient produziert und verteilt werden kann. Durch langjährige Erfahrung verfügt Interturbine-MES über umfassende Kompetenz in der Projektierung, Fertigung und Inbetriebsetzung von komplexen Elektrosystemen.



Die Entwicklung und Anpassung an neueste Technologien garantieren Produktsicherheit und höchste Qualität. Ergänzend zu unseren erprobten Standardprodukten bieten wir maßgeschneiderte Lösungen für individuelle Kundenanforderungen.

Steuerungs- und Überwachungsschaltanlagen, z.B. für

- Diesel- und Gasaggregate und Kraftstationen
- Gasturbinenkraftwerke
- Windparks

Energieverteilungsanlagen, z.B.

- Nieder- und Mittelspannungsschaltanlagen
- Erdungssysteme

Prozess Management Systeme

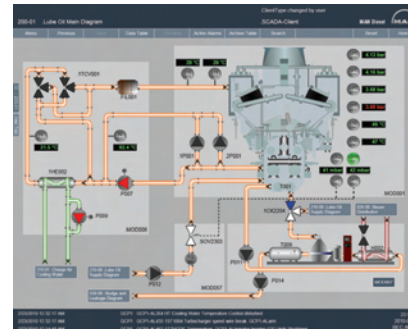
Effizientes Energiemanagement benötigt eine multifunktionale Automatisierungstechnik. Deren wichtigste Kriterien sind kompatible Schnittstellen, strukturiertes Design und ein Datenfluss in beide Richtungen.

Wir entwickeln Prozess-, Diagnose-, Steuerungs- und Überwachungssysteme vorzugsweise unter Benutzung von WEBfactory 2010.

Die Kompatibilität mit gebräuchlichen windows-basierten Anwendungen garantiert die einfache Handhabung unserer Systeme. Die Auswahl geeigneter Hard- und Software und die Anwendungsentwicklung sind die Voraussetzungen

zur Lieferung optimaler Lösungen.

SCADA (Supervision Control And Data Acquisition)-Systeme können in Kundenstandards oder basierend auf unserem eigenen Design realisiert werden.



Automationstechnologie, z.B. für

- Biogasanlagen
- Wasseraufbereitungsanlagen
- Abwasseraufbereitungsanlagen

Visualisierungssysteme, z.B. für

- Dieselkraftwerke
- Windparks
- Biogasanlagen

Kundendienst

Wir bieten Installation, Inbetriebnahme, Wartung und alle sonstigen Dienstleistungen für die gesamte Bandbreite unserer Produkte.

Unsere weltweit im Einsatz befindlichen Servicetechniker sind hervorragend ausgebildet und erfahren.

Komponenten- und Ersatzteilversorgung, Umbau und Erweiterung gehören ebenso zu unserem Service wie Reparaturen und Notfall Unterstützung.



Unsere erfahrenen Fachleute vermitteln Ihren Mitarbeitern in Seminaren und Workshops das Wissen, das für einen reibungslosen Betrieb Ihrer Anlage notwendig ist.

Selbstverständlich bietet Interturbine-MES einen 24/7 Service.

Dienstleistungen

- Installation und Inbetriebnahme vor Ort
- Wartung vor Ort
- Fernwartung
- Reparatur und Retrofit Umbauten
- Anlagenerweiterungen
- Anlagenoptimierung
- Ersatzteilversorgung
- Trainingskurse