

Zertifikat

Die LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH bescheinigt hiermit als akkreditierte und anerkannte Zertifizierungsstelle für Umweltmanagementsysteme, dass das Unternehmen

Tognum

HOME OF POWER BRANDS

Tognum AG
Maybachplatz 1
88045 Friedrichshafen / Germany

ein gemeinsames

Umweltmanagementsystem

nach

DIN EN ISO 14001:2009

Umweltmanagementsysteme -
Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (ISO 14001:2004 + Cor 1:2009)

mit den in der Anlage genannten Organisationen und Bereichen

eingeführt hat und anwendet.

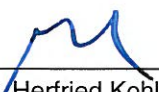
Durch ein Zertifizierungsaudit der LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH wurde der Nachweis erbracht, dass das UM-System des Unternehmens die Anforderung des oben genannten Standards erfüllt.

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und besteht aus 2 Seiten.

Gültigkeit des Zertifikates bis 13. Mai 2013

Registriernummer: **UM-1901010**

Nürnberg, den 14. Juli 2010



Dr. Herfried Kohl
Geschäftsführer
TGA-ZM-04-91-60

Gerald Egel

**Anlage zur Zertifizierungsurkunde Registriernummer UM-1901010 der
Tognum AG, Maybachplatz 1, 88045 Friedrichshafen / Germany****Adresse****Geltungsbereich**

**Tognum AG
Maybachplatz 1
88045 Friedrichshafen / Germany**

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Motoren, Antriebssystemen, dezentralen Energieanlagen inklusive deren Komponenten und Einspritzsystemen

Erstzertifizierung im Mai 2007

**MTU Friedrichshafen GmbH
Maybachplatz 1
88045 Friedrichshafen / Germany**

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Motoren, Antriebssystemen, dezentralen Energieanlagen inklusive deren Komponenten

Erstzertifizierung im März 2001

**MTU Friedrichshafen GmbH
Repair Center Duisburg
Pontwert 39
47059 Duisburg / Germany**

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Motoren, Antriebssystemen, dezentralen Energieanlagen inklusive deren Komponenten

Erstzertifizierung im März 2001

**MTU Friedrichshafen GmbH
Werk Überlingen
Nußdorfer Straße 50
88662 Überlingen / Germany**

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Motoren, Antriebssystemen, dezentralen Energieanlagen inklusive deren Komponenten

**MTU Italia S.r.l.
Via Aurelia Nord 328
19021 Arcola (SP)
Italien**

Vertrieb, Wartung und Instandsetzung von Diesel- und Gasmotoren, Antriebssystemen sowie Überwachungs- und Steuerungssystemen

Erstzertifizierung im Oktober 2003

**MTU Onsite Energy GmbH
Fuel Cell Systems
Christa-McAuliffe-Straße 1
85521 Ottobrunn / Germany**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Brennstoffzellenanlagen

Erstzertifizierung im Januar 2005

Gültigkeitsdauer 14. Juli 2010 bis 13. Mai 2013

**Anlage zur Zertifizierungsurkunde Registriernummer UM-1901010 der
Tognum AG, Maybachplatz 1, 88045 Friedrichshafen / Germany****Adresse****Geltungsbereich**

L´Orange GmbH
Porschestraße 30
70435 Stuttgart / Germany

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und
Service von Einspritzsystemen und
Komponenten

L´Orange GmbH
Rudolf-L´Orange-Straße 1
72293 Glatten / Germany

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und
Service von Einspritzsystemen und
Komponenten

L´Orange GmbH
Hans-Urmiller-Ring 19 a
82515 Wolfratshausen / Germany
Erstzertifizierung im Mai 2007

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und
Service von Einspritzsystemen und
Komponenten

MTU Onsite Energy GmbH
Gas Power Systems
Dasinger Straße 11
86165 Augsburg / Germany
Erstzertifizierung im Mai 2007

Entwicklung, Engineering, Herstellung,
Vertrieb und Service von Gasmotoren und
Gasmotorsystemen zur dezentralen
Energieerzeugung

MTU Engineering (Suzhou) Co. Ltd.
9 Long Yun Road
Suzhou Industrial Park,
Suzhou 215024 / PR China
Erstzertifizierung im Mai 2007

Montage, Wartung und Instandhaltung von
Dieselmotoren

MTU Onsite Energy Corporation
100 Power Drive
Mankato, MN 56001
USA

Montage und Vertrieb von diesel- und
gasbetriebenen dezentralen Generatoren für
Industrie und Landwirtschaft sowie für
stationäre Notstromerzeugung im
Leistungsbereich von 15 bis 3.250 Kilowatt

Erstzertifizierung im Oktober 2008

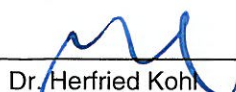
SKL Motor GmbH
Friedrich-List-Straße 8
39122 Magdeburg / Germany

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service
von Motoren und dezentralen
Energieanlagen, Aufarbeitung von
Komponenten für die oben genannten
Produkte

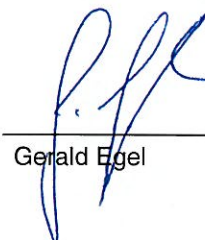
Erstzertifizierung im Dezember 2009

Gültigkeitsdauer 14. Juli 2010 bis 13. Mai 2013

Nürnberg, den 14. Juli 2010



Dr. Herfried Kohl
Geschäftsführer



Gerald Egel