



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



VESCON®

VESCON GmbH
Dürkheimer Straße 130
67227 Frankenthal
Deutschland

einschließlich der
Standorte und Geltungsbereiche
gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **707039892**,
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 9001:2008

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **24.11.2016** bis **16.02.2018**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100 49568 TMS**.

Product Compliance Management
München, 02.12.2016





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49568 TMS

Standorte	Geltungsbereich
VESCON GmbH Dürkheimer Str. 130 67227 Frankenthal, Deutschland	Zentralfunktionen der VESCON Gruppe: Geschäftsführung, Qualitätsmanagement, IT, Marketing und Unternehmenskommunikation, Controlling und Finanzen sowie Vertragswesen und Personal
VESCON GmbH Benzstraße 45 70736 Fellbach, Deutschland	Projektmanagement, Engineering, Fertigung und Montage von Nieder-, Mittel- und Hochspannungsanlagen
VESCON GmbH (elektrotechnisches Engineering) Dürkheimer Straße 130 67227 Frankenthal, Deutschland	Projektmanagement und Engineering von Automatisierungsanlagen
VESCON Automotive GmbH Robert-Bosch-Straße 2 35447 Reiskirchen, Deutschland	Projektmanagement und Engineering von Automatisierungsanlagen
VESCON GmbH Haan (elektrotechnisches Engineering) Leichtmetallstraße 22a 42781 Haan, Deutschland	Projektmanagement und Engineering von Automatisierungsanlagen
VESCON Process GmbH Waltherstrasse 80 51069 Köln, Deutschland	Ingenieurdienstleistungen in der Anlagen-,Verfahrens- und Automatisierungstechnik
VESCON Process GmbH Dürkheimer Straße 130 67227 Frankenthal, Deutschland	Ingenieurdienstleistungen in der Anlagen-,Verfahrens- und Automatisierungstechnik
VESCON Systemtechnik GmbH Industriestraße 1 8200 Albersdorf-Prebuch, Österreich	Vertrieb, Projektmanagement, Entwicklung und Fertigung von Sondermaschinen wie Montageanlagen und Prüfstände
A TEC Gesellschaft für Automatisierungstechnologie mbH Schleißheimer Straße 377 80935 München, Deutschland	Durchführung, Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Automatisierungsanlagen; Bau, Montage und Installation elektrischer Anlagen
AMIS Gesellschaft für Elektroanlagen mbH Schleißheimer Straße 377 80935 München, Deutschland	Durchführung, Herstellung und Vertrieb von Automatisierungsanlagen; Bau, Montage und Installation elektrischer Anlagen
K-ROB Industrie-Roboter-Programmierung GmbH Robert-Bosch-Straße 2 35447 Reiskirchen, Deutschland	Personaldienstleistung für Projektmanagement und Engineering für Industrieroboter
PrintoLUX GmbH Dürkheimer Str. 130 67227 Frankenthal, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb eines industriellen Kennzeichnungssystems



Product Compliance Management
München, 02.12.2016

