

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 120584**

Unternehmen: **THOMAS MAGNETE GmbH**
Innomotion Park 3
57562 Herdorf
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Entwicklung und Herstellung von elektromagnetischen, elektrohydraulischen Aktoren und Systemen, sowie Design und Entwicklung von nicht implantierbaren Pumpen (Dosiergeräten) im Bereich der Medizintechnik

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 06.12.2020 bis 08.01.2023.
Erstzertifizierung 2017

16.12.2020

(Änderung)

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 120584**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	THOMAS MAGNETE GmbH Innomotion Park 3 57562 Herdorf Deutschland	Entwicklung und Herstellung von elektromagnetischen, elektrohydraulischen Aktoren und Systemen, sowie Design und Entwicklung von nicht implantierbaren Pumpen (Dosiergeräten) im Bereich der Medizintechnik Geschäftsführung, Entwicklung, Einkauf, Musterbau, Fertigung, Labore, Gebäude und Infrastruktur, Vertrieb, Logistik;
/04	THOMAS MAGNETE GmbH Innomotion Park 2 57562 Herdorf Deutschland	Entwicklung und Herstellung von elektromagnetischen, elektrohydraulischen Aktoren und Systemen Logistik, Fertigung
/05	THOMAS MAGNETE GmbH Ziegenberg 30 57562 Herdorf Deutschland	Erstellung von Fertigungsmitteln
/06	THOMAS MAGNETE GmbH Rudolf-Loh-Str. 1 56477 Rennerod Deutschland	Herstellung von elektromagnetischen, elektrohydraulischen Aktoren und Systemen Fertigung und Logistik

16.12.2020 (Änderung)


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1