



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



WITTENSTEIN

## WITTENSTEIN SE

Walter-Wittenstein-Str. 1  
97999 Igersheim  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Forschung, Entwicklung, Produktion und Vertrieb von  
spielarmen Servogetrieben und mechanischen Antriebssystemen,  
mechatronischen Servoantriebssystemen, AC-Servomotoren und Resolvfern,  
Elektronik- und Softwarekomponenten, Verzahnungstechnologie;  
Zentralfunktionen für alle Standorte**

**einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage**

ein Energiemanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70082622**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

## ISO 50001:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **12.10.2021** bis **27.08.2024**.

Vorheriges Zertifikat gültig bis 27.08.2021.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 340 23953 TMS**.

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 13.10.2021





Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 340 23953 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>WITTENSTEIN SE</b> Walter-Wittenstein-Str. 1 97999 Igersheim Deutschland	Zentralfunktionen für alle Standorte
<b>WITTENSTEIN SE</b> <b>Betriebsstandort Fellbach</b> Lise-Meitner-Str. 10 70736 Fellbach Deutschland	Produktion von Sondergetrieben und Verzahnungstechnologie mit den Schwerpunkten Kegelräder, Stirnräder und Innenverzahnungen sowie Montage von Servogetrieben
<b>WITTENSTEIN SE</b> <b>Betriebsstandort Bad Mergentheim</b> Wilhelm-Frank-Str. 44 97980 Bad Mergentheim Deutschland	Montage von Sondergetrieben der WITTENSTEIN alpha GmbH
<b>WITTENSTEIN SE</b> <b>Betriebsstandort Igersheim</b> Herrenwiesenstr. 4 97999 Igersheim Deutschland	Teilefertigung von WITTENSTEIN-Produkten
<b>WITTENSTEIN alpha GmbH</b> Walter-Wittenstein-Str. 1 97999 Igersheim Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von spielarmen Servogetrieben, kundenspezifischen Sondergetrieben und mechatronischen Antriebssystemen
<b>WITTENSTEIN cyber motor GmbH</b> Walter-Wittenstein-Str. 1 97999 Igersheim Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Servomotoren mit Antriebs-Elektroniken sowie mechatronische Antriebssysteme mit höchster Leistungsdichte
<b>WITTENSTEIN galaxie GmbH</b> Walter-Wittenstein-Str. 1 97999 Igersheim Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Aktuatoren, mechatronischen Komponenten und Antriebssystemen
<b>WITTENSTEIN intens GmbH</b> Walter-Wittenstein-Str. 1 97999 Igersheim Deutschland	Design und Entwicklung, Produktion und Vertrieb von implantierbaren Aktuator-Systemen zur Extremitäten-Verlängerung und für Korrekturmaßnahmen sowie zur Stabilisierung und Wiederherstellung von Skelettknochen; Vertrieb von Antriebskomponenten für Herzunterstützungssysteme
<b>WITTENSTEIN motion control GmbH</b> Walter-Wittenstein-Str. 1 97999 Igersheim Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Instandhaltung von mechatronischen Servosystemen für Anwendungen unter extremen Umweltbedingungen mit hohen Sicherheitsanforderungen sowie für Simulationssysteme



Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 13.10.2021



Seite 2 von 2