



Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 60985 TMS / Auftrags-Nr.: 707123755

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Hörmann Kommunikation & Netze GmbH
Hauptstr. 45-47, 85614 Kirchseeon
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Technischer Dienstleister in den Bereichen Engineering,
Kommunikationstechnik, Bahntechnik, Industrieanlagenbau,
Freileitungsbau, Regenerative Energien, Beleuchtung
sowie Wartung und Service**

einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 9001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **07.12.2023** bis **06.12.2026**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 14.11.2023

Seite 1 von 2





Management Service

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 60985 TMS / Auftrags-Nr.: 707123755

Zertifikatshalter:

Hörmann Kommunikation & Netze GmbH
Hauptstr. 45-47, 85614 Kirchseeon
Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereiche
<p>Hörmann Kommunikation & Netze GmbH Hauptstr. 45-47, 85614 Kirchseeon Deutschland</p> <p>Niederlassung Sachsen Bahnhofstr. 62, 08297 Zwönitz Deutschland</p> <p>Niederlassung Hessen Flemingstr. 22, 36041 Fulda Deutschland</p> <p>Niederlassung Nordbayern Industriestr. 7, 92439 Bodenwöhr Deutschland</p> <p>Niederlassung Sachsen-Anhalt Huylandstr. 18, 38820 Halberstadt Deutschland</p> <p>Projektbüro Vilsbiburg Industriestr. 10, 84137 Vilsbiburg Deutschland</p> <p>Niederlassung Nordrhein-Westfalen Shamrockring 1, Haus 4 - 6. OG - Flur C, 44623 Herne Deutschland</p> <p>Eppaner Str. 7, 86165 Augsburg Deutschland</p>	<p>Technischer Dienstleister in den Bereichen Engineering, Kommunikationstechnik, Bahntechnik, Industrieanlagenbau, Freileitungsbau, Regenerative Energien, Beleuchtung sowie Wartung und Service.</p>
<p>Hörmann Kommunikation & Netze GmbH</p> <p>Niederlassung Berlin Wittestr. 30 J, 13509 Berlin Deutschland</p>	<p>Technischer Dienstleister in den Bereichen Engineering, Kommunikationstechnik, Bahntechnik, Industrieanlagenbau, Freileitungsbau, Regenerative Energien, Beleuchtung.</p>

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 14.11.2023

Seite 2 von 2

