

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 2300673**

Unternehmen: **AMAD Mennekes Holding  
Verwaltungs GmbH**  
Aloys-Mennekes-Str. 1  
57399 Kirchhundem  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Kontaktteilen, Industriesteckvorrichtungen, Steckdosen-Kombinationen und Edelstahlbaugruppen sowie Ladesysteme und Infrastruktur-Komponenten für E-Mobilität und Komponenten für Elektrofahrzeuge; Fertigung und Konfektionierung technischer Kunststoffteile, Produktion von Fertigungs-sondermaschinen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 50001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 30.11.2023 bis 27.11.2026.

06.12.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 2300673**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	<b>c/o AMAD Mennekes Holding Verwaltungs GmbH</b> Aloys-Mennekes-Str. 1 57399 Kirchhundem Deutschland	Vertrieb von Industriesteckvorrichtungen, Steckdosen-Kombinationen und Edelstahlbaugruppen
/02	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Aloys-Mennekes-Str. 1 57399 Kirchhundem Deutschland	Vertrieb von Industriesteckvorrichtungen, Steckdosen-Kombinationen und Edelstahlbaugruppen
/03	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Siegener Str. 3-5 57399 Kirchhundem Deutschland	Produktion von Kontaktteilen, Industriesteckvorrichtungen, Steckdosen- Kombinationen und Edelstahlbaugruppen. Vertrieb von Ladesystemen und Infrastruktur- Komponenten für Elektrofahrzeuge.
/04	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Industriestr. 3 57399 Kirchhundem Deutschland	Lagerung und Versand von Industriesteckvorrichtungen, Steckdosen- Kombinationen und Edelstahlbaugruppen sowie Ladesysteme und Infrastruktur- Komponenten für E-Mobilität
/05	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Auf dem Niedern Bruch 4 57399 Kirchhundem Deutschland	Entwicklung von Ladesysteme und Infrastruktur-Komponenten für E-Mobilität. Produktion von Fertigungssoondermaschinen
/06	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Auf dem Niedern Bruch 6 57399 Kirchhundem Deutschland	Produktion von Fertigungssoondermaschinen

Seite 1 von 2

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 2300673**

/07	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Kölner Str. 37a 57399 Kirchhundem Deutschland	Entwicklung von Industriesteckvorrichtungen, Steckdosen-Kombinationen und Edelstahlbaugruppen. Entwicklung und Vertrieb von Komponenten für Elektrofahrzeuge.
/08	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Industriestr. 10 57399 Kirchhundem Deutschland	Produktion von Kunststoffteilen, Industriesteckvorrichtungen, sowie Ladesysteme und Infrastruktur-Komponenten für E-Mobilität. Produktion von Komponenten für Elektrofahrzeuge.
/09	<b>c/o MENNEKES Elektrotechnik GmbH &amp; Co. KG</b> Siegener Str. 1 57399 Kirchhundem Deutschland	Qualitätssicherung
/10	<b>c/o MENNEKES Stecker GmbH &amp; Co. KG</b> In der Welsmicke 10 57399 Kirchhundem Deutschland	Produktion und Versand von Infrastruktur-Komponenten für Ladesysteme und Komponenten für Elektrofahrzeuge. Fertigung und Konfektionierung technischer Kunststoffteile

06.12.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln