



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**STAR COOPERATION®**

Your Partners in Excellence

**STAR COOPERATION GmbH**

Otto-Lilienthal-Str. 5  
71034 Böblingen  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Projektmanagement und Beratungsdienstleistungen  
mit dem Schwerpunkt im Automotivbereich und Zulieferbereich  
Entwicklung und Produktion von Elektronik (Hard- und Software) für  
mobile Systeme. Betrieb von Werkstätten für Kraftfahrzeuge  
Durchführung weltweiter Logistikprozesse in den Bereichen  
Produktions- und Distributionslogistik Technische Dienstleistungen in den Feldern  
Dokumentation, Produktqualität, Projektmanagement und Prozessoptimierung  
Zentrale Einkaufsfunktion und Betrieb internationaler E-Commerce-Lösungen  
Digitale und analoge Medien- sowie IT-Medienproduktion**

*einschließlich der Standorte gemäß Anlage*

ein Energiemanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70096794**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**DIN EN ISO 50001:2018**

erfüllt sind. Dieses Zertifikat ist gültig vom **21.04.2023** bis **20.04.2026**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 340 26131 TMS**.

Bestandteil des Zertifikates ist eine Anlage.

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 14.03.2023





Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 340 26131 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>STAR COOPERATION GmbH</b> Otto-Lilienthal-Str. 5 71034 Böblingen, Deutschland	Projektmanagement und Beratungsdienstleistungen mit dem Schwerpunkt im Automotivbereich und Zulieferbereich.
<b>STAR COOPERATION GmbH</b> Muthmannstr. 3 80939 München, Deutschland	Projektmanagement.
<b>STAR DISTRIBUTION GmbH</b> Otto-Lilienthal-Str. 5 71034 Böblingen, Deutschland	Durchführung weltweiter Logistikprozesse in den Bereichen Produktions- und Distributionslogistik.
<b>STAR ENGINEERING &amp; ELECTRONICS GmbH</b> Röhler Weg 16 71032 Böblingen, Deutschland	Betrieb von Werkstätten für Kraftfahrzeuge.
<b>STAR ENGINEERING &amp; ELECTRONICS GmbH</b> Amundsenstr. 5 71063 Sindelfingen, Deutschland	Produktion von Elektronik (Hard- und Software) für mobile Systeme. Betrieb von Werkstätten für Kraftfahrzeuge.
<b>STAR ENGINEERING &amp; ELECTRONICS GmbH</b> Kolumbusstr. 15 71063 Sindelfingen, Deutschland	Produktion von Elektronik (Hard- und Software) für mobile Systeme. Betrieb von Werkstätten für Kraftfahrzeuge.
<b>STAR ENGINEERING &amp; ELECTRONICS GmbH</b> Amundsenstr. 3 71063 Sindelfingen, Deutschland	Produktion von Elektronik (Hard- und Software) für mobile Systeme. Betrieb von Werkstätten für Kraftfahrzeuge.
<b>STAR ENGINEERING GmbH</b> Otto-Lilienthal-Str. 5 71034 Böblingen, Deutschland	Technische Dienstleistungen in den Feldern Dokumentation, Produktqualität, Projektmanagement und Prozessoptimierung.
<b>STAR EQUIPMENT GmbH</b> Otto-Lilienthal-Str. 5 71034 Böblingen, Deutschland	Zentrale Einkaufsfunktion und Betrieb internationaler E-Commerce-Lösungen.
<b>STAR PUBLISHING GmbH</b> Otto-Lilienthal-Str. 5 71034 Böblingen, Deutschland	Digitale Medienproduktion.
<b>STAR SYSTEMS GmbH</b> Otto-Lilienthal-Str. 5 71034 Böblingen, Deutschland	Digitale IT-Medienproduktion.
<b>SENSE &amp; IMAGE GmbH</b> Blücherstr. 20 76185 Karlsruhe, Deutschland	Digitale und analoge Medienproduktion.

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 14.03.2023



Seite 2 von 2