



# ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

## KAMAX GmbH & Co. KG

Petershütter Allee 29  
37520 Osterode am Harz  
Deutschland

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:  
Entwicklung und Herstellung von Verbindungselementen und Kaltumformteilen

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen des internationalen automobilen Standards erfüllt:

## IATF 16949:2016

(mit Produktentwicklung)

Zertifikat-Registrier-Nr.	015572 IATF16
Haupt-Zertifikat-Registrier-Nr.	065819 IATF16
Ausstellungsdatum	2018-07-02
Dieses Zertifikat ist gültig bis	2021-07-01
IATF-Nr.	0313974



2-IAO-QMC-01001

### Für die und im Namen der DQS

Stefan Heinloth  
Geschäftsführer, DQS GmbH

Michael Drechsel  
Geschäftsführer, DQS Holding GmbH



# Anhang zum Zertifikat Registrierer-Nr.: 015572 IATF16 IATF-Nr.: 0313974

## KAMAX GmbH & Co. KG

Petershütter Allee 29  
37520 Osterode am Harz  
Deutschland



### Remote Location

### Geltungsbereich

**320590**  
**KAMAX Automotive GmbH**  
**Dr.-Rudolf-Kellermann-Straße 2**  
**35315 Homberg/Ohm**  
**Deutschland**

Einkauf, Kundenbetreuung,  
Lieferantenmanagement, Marketing,  
Produktentwicklung, Prozessentwicklung,  
Vertragsprüfung, Vertrieb

**065819**  
**KAMAX Holding GmbH & Co. KG**  
**Dr.-Rudolf-Kellermann-Straße 2**  
**35315 Homberg/Ohm**  
**Deutschland**

Geschäftspolitik, Informationstechnologie,  
Internes Auditmanagement, Logistik,  
Managementbewertung, Personalwesen,  
Prozessentwicklung,  
Qualitätsmanagementsystem,  
Strategieplanung

**288437**  
**KAMAX GmbH & Co. KG**  
**Dr.-Rudolf-Kellermann-Straße 2**  
**35315 Homberg/Ohm**  
**Deutschland**

Informationstechnologie,  
Managementbewertung, Personalwesen

**516023**  
**4fastening GmbH**  
**Am Pfahlgraben 4**  
**35415 Pohlheim**  
**Deutschland**

Einkauf, Lager, Logistik, Prüfungen,  
Verpackung, Versand, Vertrieb

### Extended manufacturing site

### Geltungsbereich

**056731**  
**KAMAX GmbH & Co. KG**  
**An der Bahn 163**  
**37520 Osterode am Harz**  
**Deutschland**

Herstellung von Verbindungselementen und  
Kaltumformteilen