

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
251230-2017-AQ-GER-DAkKS

Datum der Erstzertifizierung:
28. September 2001

Gültig:
08. Februar 2019 - 30. Juni 2019

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

am 

ams AG

Tobelbader Strasse 30, Schloß Premstätten, 8141 Premstätten, Österreich

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Entwicklung und Herstellung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software

Ort und Datum:
Essen, 08. Februar 2019



Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 25 1230-2017-AQ-GER-DAkks
Ort und Datum: Essen, 08. Februar 2019

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

ams AG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
ams AG 251230CC5-2017-AQ-GER-DAkks	Tobelbader Strasse 30 Schloß Premstätten 8141 Premstätten Österreich	Entwicklung und Herstellung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software
ams R&D Spain S.L. 251230CC7-2017-AQ-GER-DAkks	Universidad Politecnica de Valencia Edificio 9, Planta 1, Lado Este 46022 Valencia Spanien	Entwicklung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software
ams Semiconductors India Pvt Ltd 251230CC8-2017-AQ-GER-DAkks	C-5, iLabs, Opp. Inorbit Mall Madhapur, Hyderabad-500085 Indien	
ams Sensors Germany GmbH 251230CC1-2017-AQ-GER-DAkks	Friedrich-List-Str. 4 76297 Stutensee-Blankenloch Deutschland	
ams-TAOS USA Inc. 251230CC9-2017-AQ-GER-DAkks	5556 Tennyson Parkway 75024 Plano USA	
ams Sensors Belgium bvba 251230CC2-2017-AQ-GER-DAkks	Coveliersstraat 15 B-2600 Antwerp Belgien	
ams Sensors Germany GmbH 251230CC3-2017-AQ-GER-DAkks	Marienbergstr. 94 90411 Nürnberg Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software
ams Sensors Portugal Unipessoal, Lda. 251230CC4-2017-AQ-GER-DAkks	Madeira Tecnopolo 2º 9020-105 Funchal Madeira – Portugal	Entwicklung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software
ams Sensors Germany GmbH 251230CC10-2017-AQ-GER-DAkks	Goeschwitzer Strasse 32 07745 Jena Deutschland	

Bei Verstoß gegen die im Zertifizierungsvertrag genannten Bedingungen kann das Zertifikat seine Gültigkeit verlieren.

AKKREDITIERTE STELLE: DNV GL Business Assurance Zertifizierung und Umweltgutachter GmbH, Schnieringhof 14, 45329 Essen, Germany.
TEL: +49 201 7296-222. www.dnvgl.de/assurance

Zertifikat-Nr.: 25 1230-2017-AQ-GER-DAkKS
Ort und Datum: Essen, 08. Februar 2019

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

ams AG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
ams Sensor Solutions Germany GmbH 251230CC11-2017-AQ-GER-DAkKS	Gerhard-Kindler-Str. 8 72770 Reutlingen Deutschland	Entwicklung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software
ams Sensors UK Limited 251230CC12-2017-AQ-GER-DAkKS	Deanland House 160 Cowley Road Cambridge, CB4 0DL, Großbritannien	
ams Netherlands BV 251230CC13-2017-AQ-GER-DAkKS	High Tech Campus 10 5656 AE Eindhoven Niederlande	
ams Sensors Asia Pte. Ltd	11 Tampines Industrial Crescent 528606 Singapore	Entwicklung und Herstellung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Softwares
ams International AG	Rietstrasse 4 8640 Rapperswil Schweiz	Entwicklung von Sensorlösungen, Sensor-ICs, Schnittstellen und zugehöriger Software