



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

STW

Sensor-Technik Wiedemann GmbH

Am Bärenwald 6
87600 Kaufbeuren
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten
ein **Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung und Herstellung von elektronischen Steuerungen und Sensoren

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht,
dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 50001 : 2018

Zertifikat-Registrier-Nr. 004244 EMSt18

Revisionsdatum 2022-03-31

Gültig ab 2020-04-23

Gültig bis 2023-04-22

Zertifizierungsdatum 2022-03-31



DQS GmbH

Markus Bleher
Geschäftsführer



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 004244 EMSt18**

Sensor-Technik Wiedemann GmbH

Am Bärenwald 6
87600 Kaufbeuren
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

**069167
Kaufbeurer Mikrosysteme Wiedemann
GmbH
Am Bärenwald 2
87600 Kaufbeuren
Deutschland**

Entwicklung und Herstellung von
Messsystemen in Dünnschichttechnik

**543524
Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Sudetenstraße 50
87600 Kaufbeuren
Deutschland**

Entwicklung von elektronischen Steuerungen
und Sensoren

**31611927
Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Innovapark 20
87600 Kaufbeuren
Deutschland**

Entwicklung von elektronischen Steuerungen
und Sensoren

**543523
Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Magirusstraße 43
89077 Ulm
Deutschland**

Entwicklung von elektronischen Steuerungen
und Sensoren

**543526
Sensor-Technik Wiedemann GmbH
EUREF-Campus 23/24,
Torgauer Straße 12-15
10829 Berlin
Deutschland**

Entwicklung von elektronischen Steuerungen
und Sensoren

**546737
Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Technologie-Campus 1
09126 Chemnitz
Deutschland**

Entwicklung von elektronischen Steuerungen
und Sensoren