



# ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

**Lenze**

## LENZE SE

Hans-Lenze-Straße 1  
31855 Aerzen  
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

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

## ISO 9001 : 2015

Zertifikat-Registrier-Nr.	000926 QM15
Revisionsdatum	2024-01-05
Gültig ab	2024-01-05
Gültig bis	2027-01-04
Zertifizierungsdatum	2023-12-28



## DQS GmbH

Christian Gerling  
Geschäftsführer

DQS IS A MEMBER OF





## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 000926 QM15

### LENZE SE

Hans-Lenze-Straße 1  
31855 Aerzen  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**064095**  
**Lenze Service GmbH**  
**Hans-Lenze-Str. 1**  
**31855 Aerzen**  
**Deutschland**

Service und Montage elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**249987**  
**Lenze Bachofen AG**  
**Antriebstechnik**  
**Ackerstraße 45**  
**CH-8610 Uster**  
**Schweiz**

Vertrieb, Montage und Service elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**262669**  
**Lenze B.V.**  
**Ploegweg 15**  
**5232 BR, 's-Hertogenbosch**  
**Niederlande**

Vertrieb und Service elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**268794**  
**Lenze Vertrieb GmbH**  
**Hans-Lenze-Str. 1**  
**31855 Aerzen**  
**Deutschland**

Vertrieb elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**316572**  
**Lenze A/S**  
**Roskildevej 22**  
**2620 Albertslund**  
**Dänemark**

Vertrieb und Service elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**316573**  
**Lenze Italia S.r.L.**  
**Via Broggio 311**  
**37050 Isola Rizza (VR)**  
**Italien**

Produktion und Montage elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 000926 QM15

### LENZE SE

Hans-Lenze-Straße 1  
31855 Aerzen  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

**018067**  
**Lenze Operations GmbH**  
**Hans-Lenze-Straße 1**  
**31855 Aerzen**  
**Deutschland**

Produktion und Montage elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**461940**  
**Lenze Verbindungstechnik GmbH**  
**Ipf Landesstraße 1**  
**4481 Asten**  
**Österreich**

Vertrieb elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**491898**  
**Lenze Americas Corporation**  
**630 Douglas Street**  
**Uxbridge, MA, 01569**  
**Vereinigte Staaten von Amerika**

Entwicklung, Produktion, Montage und Vertrieb elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**515529**  
**Lenze Ltd**  
**Unit G Abbey Court**  
**Priory Business Park**  
**Bedford**  
**MK44 3WH**  
**Großbritannien**

Vertrieb und Service elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme

**262453**  
**Lenze Drive Systems (Shanghai) Co. Ltd.**  
**No. 2989 Jiangshan Road,**  
**Heavy Industrial Zone**  
**Lingang,**  
**201306 Shanghai**  
**China**

Entwicklung, Vertrieb, Produktion, Montage und Service elektronischer und mechanischer Antriebstechnik und Antriebssysteme



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 000926 QM15

### LENZE SE

Hans-Lenze-Straße 1  
31855 Aerzen  
Deutschland

#### Standort

**540998**  
**Lenze Italia S.r.L.**  
**Viale Tibaldi 7**  
**20136 Milano MI**  
**Italien**

**396709**  
**Lenze Swiss AG**  
**Standort Romanshorn**  
**Obere Neustraße 1**  
**8590 Romanshorn**  
**Schweiz**

**296311**  
**Lenze S.A.S.**  
**165 Avenue du Bois de la Pie**  
**95700 Roissy en France**  
**Frankreich**

**210775**  
**LENZE Tarnow Sp. z o.o.**  
**UI Kochanowskiego 30**  
**33-100 Tarnow**  
**Polen**

**31603777**  
**Lenze Austria GmbH**  
**Ipf Landesstraße 1**  
**4481 Asten**  
**Österreich**

#### Geltungsbereich

Vertrieb elektronischer und mechanischer  
Antriebstechnik und Antriebssysteme

Entwicklung, Produktion, Montage, Vertrieb  
und Service elektronischer und mechanischer  
Antriebstechnik und Antriebssysteme

Vertrieb und Service elektronischer und  
mechanischer Antriebstechnik und  
Antriebssysteme

Produktion und Montage elektronischer und  
mechanischer Antriebstechnik und  
Antriebssysteme

Vertrieb, Produktion, Montage und Service  
elektronischer und mechanischer  
Antriebstechnik und Antriebssysteme