



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 340 56255 TMS / Auftrags-Nr.: 70004624

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



**TQ-Group GmbH**  
Mühlstr. 2  
82229 Seefeld, Deutschland

repräsentiert durch

**TQ-Systems GmbH**  
Gut Delling | Mühlstrasse 2  
82229 Seefeld, Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service  
elektronischer, mechanischer und mechatronischer Bauelemente,  
Baugruppen und Systeme, sowie die Durchführung von  
Konformitätsbewertungstätigkeiten**

*an den Standorten gemäß Anlage*

ein Energiemanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,  
dass die Forderungen der

**DIN EN ISO 50001:2018**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **07.08.2024** bis **06.08.2027**.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 22.07.2024

Seite 1 von 2





Management Service

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 340 56255 TMS / Auftrags-Nr.: 70004624

Zertifikatshalter:

**TQ-Systems GmbH**  
Gut Delling I Mühlstrasse 2  
82229 Seefeld, Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereich
<b>TQ-Systems GmbH</b> Gut Delling I Mühlstrasse 2 82229 Seefeld, Deutschland	Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service elektronischer, mechanischer und mechatronischer Bauelemente, Baugruppen und Systeme
<b>TQ-Systems Durach GmbH</b> Johann-Georg-Halske-Str. 1 87471 Durach, Deutschland	Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service elektronischer, mechanischer und mechatronischer Bauelemente, Baugruppen und Systeme
<b>TQ-Systems GmbH</b> Dr.-Kisselmann-Str. 2 86971 Peiting, Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb elektronischer, mechanischer und mechatronischer Bauelemente, Baugruppen und Systeme
<b>TQ-Systems GmbH</b> Ruhrstr. 1c 58300 Wetter, Deutschland	Produktion und Vertrieb elektronischer und mechanischer Bauelemente, Baugruppen und Systeme
<b>TQ Systems GmbH</b> Wildmoos 1 82266 Inning, Deutschland	Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service elektronischer und mechatronischer Bauelemente, Baugruppen und Systeme
<b>TQ-Systems GmbH</b> Bürgermeister-Ulrich-Str. 100 86199 Augsburg, Deutschland	Prüflabor für elektronische und mechatronische Baugruppen und Systeme

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 22.07.2024

Seite 2 von 2

