



# ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass



## Elektro Seiwert GmbH

Standort Illingen

Heusweilerstraße 92  
66557 Illingen  
Deutschland

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

Geltungsbereich:

Elektro-Fachgroßhandel für Industrieunternehmen, Elektroinstallationsbetriebe und öffentliche Einrichtungen in den Bereichen: Industrie, Elektroinstallation, Beleuchtung, Gebäudeautomation und erneuerbare Energien

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. 489875 QM15  
Gültig ab 2023-10-11  
Gültig bis 2026-09-03  
Zertifizierungsdatum 2023-10-11



DQS IS A MEMBER OF



## DQS GmbH

Christian Gerling  
Geschäftsführer



Akkreditierte Stelle: DQS GmbH, August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main  
Die Gültigkeit dieses Zertifikates kann nur durch den QR-Code verifiziert werden.



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 489875 QM15



### Elektro Seiwert GmbH

Standort Illingen

Heusweilerstraße 92  
66557 Illingen  
Deutschland

#### Standort

**489878**  
**Elektro Seiwert GmbH**  
**Straße des 13. Januar 32**  
**66121 Saarbrücken**  
**Deutschland**

**31603736**  
**Elektro Seiwert GmbH**  
**Homburger Straße 30**  
**66482 Zweibrücken**  
**Deutschland**

**31618417**  
**EGL Elektro Grosshandlung Letzeburg S.A.**  
**19, rue Eugène Ruppert**  
**2453 Luxembourg**  
**Luxemburg**

#### Geltungsbereich

Elektro-Fachgroßhandel für  
Industrieunternehmen,  
Elektroinstallationsbetriebe und öffentliche  
Einrichtungen in den Bereichen: Industrie,  
Elektroinstallation, Beleuchtung,  
Gebäudeautomation und erneuerbare  
Energien

Elektro-Fachgroßhandel für  
Industrieunternehmen,  
Elektroinstallationsbetriebe und öffentliche  
Einrichtungen in den Bereichen: Industrie,  
Elektroinstallation, Beleuchtung,  
Gebäudeautomation und erneuerbare  
Energien

Elektro-Fachgroßhandel für  
Industrieunternehmen,  
Elektroinstallationsbetriebe und öffentliche  
Einrichtungen in den Bereichen: Industrie,  
Elektroinstallation, Beleuchtung,  
Gebäudeautomation und erneuerbare  
Energien