

Zertifikat DE17/819943431.02

Das Management-System von



**Ebert GmbH**

Kaiser-Wilhelm-Straße 3  
D-76530 Baden-Baden



wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

**ISO 14001:2015**

Die Zertifizierung umfasst

Der eingetragene Geltungsbereich ist auf Seite 2 dieses Zertifikats erwähnt

Dieses Zertifikat ist gültig vom 25.07.2017 bis 06.07.2020.

Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt erfolgreich durchgeführten Überwachungsaudits. Das Rezertifizierungsaudit muss vor dem 30.06.2020 durchgeführt werden.

Ausgabe 1

Das Audit für dieses Zertifikat begann am 26.06.2017

Für diesen Zertifikatsumfang wurden mehrere Zertifikate ausgestellt  
Hauptzertifikat Nr. DE17/819943431.00

Freigegeben durch

ppa Jan Meernken  
Direktor CBE Germany

Hagen Senne  
Leiter der Zertifizierungsstelle



SGS-TÜV Saar GmbH  
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)  
e-mail: [de.cbe.zertifizierung@sgs.com](mailto:de.cbe.zertifizierung@sgs.com) [www.sgs-tuev-saar.com](http://www.sgs-tuev-saar.com)

Seite 1 von 2



Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die auf Anfrage erhältlich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbeschränkung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Die Echtheit dieses Dokumentes kann unter <http://www.sgs.com/en/Our-Company/Certified-Client-Directories/Certified-Client-Directories.aspx> überprüft werden. Jede nicht autorisierte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhaltes oder des Erscheinungsbildes dieses Dokumentes ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

**Ebert GmbH**  
**ISO 14001:2015**



Ausgabe 1

Zertifikatsumfang

**Rohrleitungs- und Anlagenbau einschließlich Montage und  
Instandhaltung  
Stillstands- und Turnaround-Abwicklung  
Elektro-, Mess-, Steuer- und Regeltechnik  
Lüftungs- und Apparatebau  
Stahlbau  
Schwermontage und Transportaktivitäten  
HD-PE-, PVC- und PP-Rohrleitungsbau  
Brandschutz  
Planung, Projektmanagement, Revisionsmanagement, Engineering  
und Consulting, sowie Dokumentation von Prozessanlagen**

