

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

## DIN EN ISO 9001:2015

Der Nachweis der regelkonformen Anwendung wurde erbracht  
und wird gemäß TÜV PROFiCERT-Verfahren bescheinigt für



**SPESA Spezialbau und Sanierung GmbH**  
BAUER-Straße 1  
D-86529 Schrobenhausen

Geltungsbereich:

Baugrundverfestigungen, Bodenverbesserungen,  
Baugrund- und Bauwerksinjektionen,  
Sanierung kulturhistorischer Bauwerke, Natursteinarbeiten,  
Betonsanierung, Brückensanierung, Ankersysteme,  
Vernagelungen, Hang- und Tunnelsicherungen,  
Bauwerksabdichtungen, Betonarbeiten,  
Kathodischer Korrosionsschutz, Spritzbeton,  
schlüsselfertige Sanierung und Neubau von Bauwerken,  
Umnutzung, Reorganisation und Modernisierung sämtlicher Immobilien

Zertifikat-Registrier-Nr. **73 100 1215**

Zertifikat gültig von 2018-02-05 bis **2021-02-04**

Auditbericht-Nr. 4331 4777

Erstzertifizierung 1997-08-04



Darmstadt, 2018-02-05  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –

# CERTIFICATE

Management system as per

## **DIN EN ISO 9001:2015**

Evidence of conformity with the above standard(s) has been furnished  
and is certified in accordance with TÜV PROFiCERT procedures for



**SPESA Spezialbau und Sanierung GmbH**  
BAUER-Straße 1  
D-86529 Schrobenhausen

scope:

Building ground compression, improvement of the bottom,  
building ground- and building grouting,  
reconstruction of historic buildings, natural stone operation,  
reconstruction of concrete and bridges, armature systems,  
nailed systems, hang- and tunnel safety,  
building sealings, concrete operations,  
cathodic corrosion protection, jetcrete,  
turnkey rehabilitation and new construction of buildings, conversion,  
re-organisation and modernisation of all kinds of real estate

Certificate registration No. **73 100 1215**

Certificate valid from 2018-02-05 to **2021-02-04**

Audit report No. 4331 4777

First certification 1997-08-04



Darmstadt, 2018-02-05  
Certification body of TÜV Hessen  
– Head of Certification body –