



## Geltungsbereich zum Zertifikat

### Scope to the certificate

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2014.0135.003

Anwendungsbereich:  
Area of Application:

Planung, Fertigung und Montage von  
Stahlkonstruktionen, Errichtung kompletter  
Mobilfunkstandorte (Mast- und  
Dachstandorte), Aluminiumkabelbrücken

Planning, manufacturing and assembly of steel  
constructions, erection of complete mobile radio  
stations (tower and roof stations), aluminium cable  
bridges

Schweißprozesse:  
Welding Processes:

111, 131, 135  
nach/acc. to DIN EN ISO 4063

Grundwerkstoffe:  
Base Materials:

1.1, 1.2, 22  
nach DIN-Fachbericht/acc. to technical report  
CEN ISO/TR 15608

Verantw. Schweißaufsichtsperson:  
Responsible Welding Coordinator:

Name, Vorname/Name, First Name:  
Geburtsdatum/Date of Birth:  
Qualifikation/Qualification:

Krabbe, Jörg  
23.03.1968  
IWE/International Welding Engineer

Stv. Schweißaufsichtsperson:  
Deputy Welding Coordinator:

Name, Vorname/Name, First Name:  
Geburtsdatum/Date of Birth:  
Qualifikation/Qualification:

Täube-Bree, Wolfgang  
21.09.1963  
EWE/European Welding Engineer

Bemerkungen:  
Remarks:

Dieses Zertifikat ersetzt nicht die  
im Rahmen gesetzlich geregelter  
Bereiche erforderlichen Nachweise.  
This certificate does not replace  
verifications required in legal areas.