

# Zertifikat

Zertifikat-Nr.: 049-23-02

Es wird hiermit bescheinigt, dass das Unternehmen

## IP Instandhaltung und Anlagentechnik GmbH

Carl-Schiffner-Straße 14 - 16  
09599 Freiberg

für den Anwendungsbereich

### Anlagentechnik-, konstruktiver Maschinen- und Stahlbau

den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach der Norm

## DIN EN ISO 3834-3:2021-08

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeitsbeginn 17.04.2023

Gültigkeitsdauer 14.04.2026

Dresden, 12.04.2024  
Ausstellungsort/-datum



  
Dipl.-Ing. (FH) IWE Scheller  
Leiter der Zertifizierungsstelle

# Geltungsbereich zum Zertifikat-Nr.: 049-23-02

Der Nachweis wurde für folgenden Umfang erbracht:

<b>Anwendungsbereich</b>	Ausrüstungen und Komponenten für den Rohrleitungs-, Anlagen-, Maschinen- und Stahlbau
<b>Schweißprozesse</b>	111, 135, 141 nach DIN EN ISO 4063
<b>Grundwerkstoffe</b>	1.1, 1.2, 8.1 nach CEN ISO/TR 15608
<b>Schweißaufsichtsperson</b> <i>(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)</i>	Kirsch, Uwe, geb. 24.05.1964, IWS
<b>Vertreter</b> <i>(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)</i>	
<b>Bemerkungen</b> <i>(Einschränkungen/Erweiterungen)</i>	Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.