



Zertifikat

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

ein Qualitätssicherungssystem eingeführt hat und anwendet. Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, daß dieses Qualitätssicherungssystem die Anforderung der Norm

DIN EN ISO 3834-3

erfüllt.

Zertifikat-Registrier-Nr.: 2020/05

1. Ausfertigung

Zertifikat gültig bis: 14.04.2023

Großenhain, den 15.04.2020



Stempel

SL-Leiter

Unterschriften

Auditor

Anlage zum

Zertifikat

Zertifikat-Nr.: 2020/05

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich Ausrüstungen und Komponenten für den Rohrleitungs-
Anlagen-, Maschinen- und Stahlbau

Schweißprozesse 111, 135, 141 nach DIN EN ISO 4063

Grundwerkstoffe Werkstoffgruppen 1 und 8 nach CEN ISO/TR 15608

Schweißaufsichtsperson Kirsch, Uwe, geb. 24.05.1964, IWS
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

Vertreter
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

Bemerkungen
(Einschränkungen/Erweiterungen)

Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-3 durch betriebliche Festlegungen geregelt.
Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden.
Bauartprüfungen und darüber hinaus gehende Forderungen der geregelten Bereiche werden davon nicht berührt.

Großenhain, den 15.04.2020



Unterschrift