



# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 3834-3:2006-03

### Erfüllung der Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen Standard-Qualitätsanforderungen

Dem Hersteller: **MAPEKO  
Feuer GmbH & Co. KG**

wird für den Schweißbetrieb in: **Dierdorfer Straße 500  
56566 Neuwied**

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Umfang auszuführen. Er verfügt über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen. Die Nachweise über die Erfüllung der Qualitätsanforderungen entsprechend der Norm wurden erbracht.

Normen/Regelwerke: **DIN EN ISO 3834-3:2006-03** Kennziffer nach DIN EN ISO 4063

Schweißprozesse: **Metall-Aktivgasschweißen 135 (MAG)  
Wolfram-Inertgasschweißen 141 (WIG)**

Anwendungsbereich: **Schweißen Bauteilen im unten benannten Werkstoffbereich  
(Außerhalb des gesetzlich geregelten Bereiches)**

Grundwerkstoffe: **Unlegierte Baustähle, Feinkornbaustähle, CrNi-Stähle,**

Zusatzwerkstoffe : **Auswahl und Zuordnung entsprechend Grundwerkstoff**

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: **Herr Matthias Wiebe geb. am 25.02.1991, SFM (IWS)**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: **N.N.**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bemerkungen: **Die Abläufe und Zuständigkeiten sind nach DIN EN ISO 3834-3 betrieblich geregelt und festgelegt.  
Die Schweißaufsichtsperson ist an die Einhaltung der DIN EN ISO 14731 gebunden. Geforderte Bauartprüfungen und weitere Forderungen, z.B. aus geregelten Bereichen bleiben unberührt.**

Gültigkeitszeitraum: **vom 20.09.2019 bis 19.09.2022**

Bescheinigungs- Nr.: **008 / 2019**

ausgestellt am: **04. Oktober 2019**



**Leiter der Prüfstelle  
Dipl.-Ing.(FH) SFI Uwe Kussatz  
(Name, Unterschrift, Stempel)**