

# Schweißzertifikat

**WECE-STAHL-1090-2.00090.GSIFe.2019.002**

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

**Hersteller**

**Kienle GmbH**

**Zum Kesselbrunnen 3  
88499 Altheim  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungsklasse**

**EXC3 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

121, 135

**Werkstoffgruppe**

1.1, 1.2, 3.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Thomas Kienle, IWE

geb. am: 01.01.1992

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Holger Haile, Stufe S  
Robert Kopp, IWS

geb. am: 03.12.1972

geb. am: 06.06.1987

**Bestätigung**

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

**Gültigkeitsbeginn**

26.01.2022

**Gültigkeitsdauer**

01.12.2024

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Fellbach, 02.02.2022  
Schob



*Nägele*  
Dipl.-Ing. (FH) Nägele  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle