



Landesgesellschaft
Österreich

Schweißzertifikat

0531 – CPR – 1090 – 3446

In Übereinstimmung mit EN 1090-1:2009+A1:2011, Tab. B1, wird hiermit folgendes erklärt:

Dieses Schweißzertifikat

gilt in Verbindung mit dem Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle im Anwendungsbereich der BPV

Hersteller	Metalltechnik Ludwig Schiendorfer Rosenkranzgasse 14 4820 Bad Ischl, Österreich
Maßgebende Betriebsstätte(n)	Hubkogelstraße 3, 4820 Bad Ischl, Österreich
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC1
Schweißprozess(e) (Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)	135 – MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
Grundwerkstoff(e) (Festigkeitsklasse / technische Spezifikation)	Baustähle bis S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Ludwig Schiendorfer, Schweißer geb. am: 03.08.1983
Vertreter (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	- geb. am: -
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Tag der Erstaussstellung	08.08.2014
Zertifikatsgültigkeit bis	07.08.2027
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.08.2014 ausgestellt und bleibt bis zum 07.08.2027 gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, oder solange es nicht von der notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.
Ausstellungsort/-datum	Wien, 04.02.2025



Zertifizierungsstelle für Produkte
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich