

### Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

# Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass die Zertifizierungsstelle

Metall-Zert GmbH Altendorfer Straße 97-101, 45143 Essen

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17024:2012 besitzt, Zertifizierungen von Personen in folgenden Bereichen durchzuführen:

Fügetechnik und Schweißfachpersonal nach DIN EN ISO 9606-1, EN ISO 9606-1 und DIN EN ISO 9606-2, EN ISO 9606-2

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 21.10.2021 mit der Akkreditierungsnummer D-ZP-19192-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 2 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: D-ZP-19192-01-00

Berlin, 21.10.2021

m Auftrag Dipl.-Ing. Ina Stubenrauch Abteilungsleiterin

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) zu entnehmen. https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen



## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZP-19192-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17024:2012

Gültig ab:

21.10.2021

Ausstellungsdatum: 21.10.2021

Urkundeninhaber:

Metall-Zert GmbH Altendorfer Straße 97-101, 45143 Essen

Zertifizierungen von Personen in den Bereichen:

Zertifizierungsbereich:	Personen für Fügetechnik und Schweißfachpersonal
Bezeichnung / Titel gemäß Zertifizierungsprogramm der Zertifizierungsstelle:	DIN EN ISO 9606-1:2017-12 Prüfung von Schweißern-Schmelzschweißen -Teil 1: Stähle (ISO 9606-1:2012, einschließlich Cor 1:2012 und Cor 2:2013); Deutsche Fassung EN ISO 9606-1:2017).  DIN EN ISO 9606-2:2005-03 Prüfung von Schweißern-Schmelzschweißen -Teil 2: Aluminium und Aluminiumlegierungen  EN ISO 9606-1:2017-08 Prüfung von Schweißern-Schmelzschweißen-Teil 1: Stähle (ISO 9606-1:2012, einschließlich Cor 1:2012 Cor 2:2013)

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17024 sind in einer für Stellen, die Personen zertifizieren, relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) zu entnehmen. https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite



### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZP-19192-01-0000

	EN ISO 9606-2:2004-12
	Prüfung von Schweißern-Schmelzschweißen -Teil 2: Aluminium und Aluminiumlegierungen
Normgrundlage / Referenz:	Zertifizierungsprogramm – Personen MUI-006-P, Revision 8; Stand: 08.01.2020, MUI-003-P Revision 1, Stand: 07.01.2021

### Verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

EN Europäische Norm

ISO International Standardization Organization

Gültig ab: 21.10.2021 Ausstellungsdatum: 21.10.2021