

Liste akkreditierter Tätigkeiten

Die Metall-Zert GmbH, vertreten durch den Geschäftsführer Klaus Mayerhofer, Altendorfer Straße 97-101, 45143 Essen, ist von der Deutschen Akkreditierungsstelle (DAkkS) akkreditiert als

1. Zertifizierungsstelle für Personen nach ISO/IEC 17024 Nr. D-ZP-19192-01

Zertifizierungsbereich: Fügetechnik und Schweißfachpersonal

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 und Cor 2:2013)

EN ISO 9606-2:2004-12
Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen
Teil 2: Aluminium und Aluminiumlegierungen

Zertifizierungsprogramme: MUI-003-P Revision 1 (07.02.2021)
MUI-006-P Revision 9 (08.02.2021)

2. Zertifizierungsstelle für Produkte nach ISO/IEC 17065 Nr. D-ZE-19192-01

Zertifizierungsbereich: Zertifizierung von Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen

DIN EN ISO 3834-1:2022-01
Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 1: Kriterien für die Auswahl der geeigneten Stufe der Qualitätsanforderungen

DIN EN ISO 3834-2:2021-08
Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen

DIN EN ISO 3834-3:2021-08
Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen

DIN EN ISO 3834-4:2021-08
Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen

DIN EN ISO 3834-5:2022-01
Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 5: Dokumente, deren Anforderungen erfüllt werden müssen, um die Übereinstimmung mit den Anforderungen nach ISO 3834-2, ISO 3834-3 oder ISO 3834-4 nachzuweisen

DIN-Fachbericht CEN ISO/TR 3834-6:2007-05
Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 6: Richtlinie zur Einführung von ISO 3834 (ISO/TR 3834-6:2007)

Zertifizierungsprogramm: MUI-006-W Revision 12 (31.01.2022)

Zertifizierungsbereich: Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle (System 2+) im Rahmen der Verordnung Nr. 305/2011 zur Feststellung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung)

EN 1090-1:2009 + A1:2011
Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile

Zertifizierungsprogramm: MUI-006-W Revision 12 (31.01.2022)