

ZULASSUNG als DVS-Prüfstelle (PS 3)

Nach erfolgreicher Überprüfung bezüglich Erfüllung der personellen, gerätetechnischen und räumlichen Voraussetzungen durch die anerkannte unabhängige Prüfstelle DVS-PersZert wird der Bildungseinrichtung

**Schweißtechnische Lehr- und
Versuchsanstalt Nord gGmbH
Zum Handwerkszentrum 1
21079 Hamburg**

hiermit bestätigt, dass sie als anerkannte DVS-Prüfstelle vom Typ PS 3 die Kompetenz besitzt,

**Prüfverfahren (ZfP und ZP) zum Zweck der Zertifizierung von
Personal im notifizierten Bereich der anerkannten unabhängigen
Prüfstelle DVS-PersZert nach DGRL (2014/68/EU)**

durchzuführen.

Die Prüfverfahren sind in der Anlage (besteht aus einer Seite) aufgeführt und Bestandteil des Zulassungszertifikats.

Reg.-Nr. der DVS-Prüfstelle: **04000482**

Grundlage ist der Bescheid **Nr. ZLS-Z1501-2015/27-1** der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS).

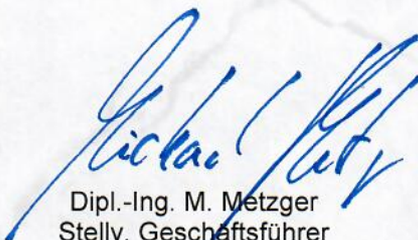
Dieses Zulassungszertifikat ist zeitlich gebunden an die Befugniserteilung der ZLS.

Die Befugnis ist gültig bis zum **18.07.2021**

Reg.-Nr. der ZLS: **ZLS-NB-0228**

Düsseldorf, den 17. April 2016

DVS-PersZert

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Metzger', is written over the printed name and title.

Dipl.-Ing. M. Metzger
Stellv. Geschäftsführer

Reg.-Nr. der DVS-Prüfstelle: **04000482**

Anlage Seite 1 zum Zulassungszertifikat mit dem Bezug auf den Bescheid **Nr. ZLS-NB-0228**.

In der nachfolgenden Tabelle werden die Prüfverfahren bei denen die Kompetenz bestätigt ist mit **X** gekennzeichnet. Die Prüfverfahren, die nicht durchgeführt werden sind mit – gekennzeichnet.

	Prüfverfahren	Norm	Titel	Ausgabe
X	Sichtprüfung	DIN EN ISO 17637	Zerstörungsfreie Prüfung von Schweißverbindungen - Sichtprüfung von Schmelzschweißverbindungen	2011-05
X	Biegeprüfung	DIN EN ISO 5173	Zerstörende Prüfungen von Schweißnähten an metallischen Werkstoffen - Biegeprüfungen	2012-02
X	Bruchprüfung	DIN EN 1320	Zerstörende Prüfung von Schweißverbindungen an metallischen Werkstoffen - Bruchprüfung	1996-12
X	Bruchprüfung	DIN EN ISO 9017	Zerstörende Prüfung von Schweißverbindungen an metallischen Werkstoffen - Bruchprüfung	2013-12
X	Durchstrahlungsprüfung	DIN EN 1435	Zerstörungsfreie Prüfung von Schweißverbindungen - Durchstrahlungsprüfung von Schmelzschweißverbindungen	2004-05
X	Durchstrahlungsprüfung	DIN EN ISO 17636ff	Zerstörungsfreie Prüfung von Schweißverbindungen - Durchstrahlungsprüfung	2013-05
X	Ultraschallprüfung	DIN EN ISO 17640	Zerstörungsfreie Prüfung von Schweißverbindungen - Ultraschallprüfung - Techniken	2011-04
X	makroskopische Untersuchungen	DIN EN 1321	Zerstörende Prüfung von Schweißverbindungen an metallischen Werkstoffen – Makroskopische und mikroskopische Untersuchungen von Schweißnähten	1996-12
X	makroskopische Untersuchungen	DIN EN ISO 17639	Zerstörende Prüfung von Schweißverbindungen an metallischen Werkstoffen – Makroskopische und mikroskopische Untersuchungen von Schweißnähten	2013-12
X	Kerbzugprüfung	DIN EN 287-1	Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle	2011-11
X	Kerbzugprüfung	DIN EN ISO 9606-1	Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle	2013-12

Gültig bis: **18.07.2021**

