



BEZIRKSVERBAND
BERGISCH LAND

DVS-Bezirksverband Bergisch Land Herrn Jörg Ulm
Wahner Delle 6 51399 Burscheid

DVS – Deutscher Verband
für Schweißen und
verwandte Verfahren e. V.

Bezirksverband Bergisch Land

Herrn Jörg Ulm
Wahner Delle 6
51399 Burscheid

T +49 176 78409682

bv.bergisch-land@dvs-nr.de
dvs-bergischland@email.de
www.dvs-ev.de/bv-bergisch-land

E-Mail Postversand

Unser Zeichen
Hybrid- Vortrag 10.03.2026
Dipl.-Ing.SFI H.Schildmacher

Datum
19.01.2026

Vortragsveranstaltung vor Ort und Online am 10.03.2026 um 17.00 Uhr.

**Sehr geehrte Damen und Herren,
der DVS Bezirksverband Bergisch Land lädt herzlich zu diesem Fachvortrag ein.**

Thema: Was erträgt eine Schweißnaht?

Zulässige Nahtspannungen für statische und dynamische Belastungen in verschiedenen industriellen Bereichen, direkte Einflüsse auf die Schweißverbindungen, Schadensfälle, Anregungen für Konstrukteure und Praktiker.

Referent: Dipl.-Ing. (FH) Holger Schildmacher SFI

**K+S Minerals und Agriculture GmbH Schacht Hera
(Konstruktion + Befähigte Person Schweißfachingeneur)**

Termin: Dienstag, den 10.03.2026, um 17.00 Uhr

**Ort: Firma Kronenberg Freileitungsarmaturen GmbH
Hochstraße 2, 42799 Leichlingen**

Die Teilnahme ist kostenlos, Gäste sind herzlich willkommen.

Mit freundlichen Grüßen
Jörg Ulm

DVS – Deutscher Verband
für Schweißen und
verwandte Verfahren e. V.
DVS – German Welding Society

Mitglied des
International Institute of Welding (IIW)

Mitglied der
EWF – European Federation for
Welding, Joining and Cutting
Vereinsregister:
Amtsgericht Düsseldorf VR 3219
Steuernummer 106/5742/0569

Präsidentin des DVS:
Dipl.-Betriebsw. S. Szczesny-Oßing

Stellvertreter:
Dr. Ph. Beckmann
Prof. Dr.-Ing. habil. K.-M. Henkel
Dipl.-Ing. I. Hensel
Hauptgeschäftsführer des DVS:
Dr.-Ing. R. Boecking

Vorsitzender des
Bezirksverbandes
Dipl.-Ing. SFI
Lars Noack

Geschäftsführer des
Bezirksverbandes:
J. Ulm
Vorstand Finanzen des
Bezirksverbandes:
P. Neldner

Stadtsparkasse Remscheid | Remscheid
IBAN: DE5034050000000180414
BIC: WELADEDXXX