

## IHRE AUFSTIEGSCHANCEN



## VEREINBAREN SIE EINEN PROBETAG BEI UNS – WIR BIETEN IHNEN:

- Kostenlose Beratung
- Kostenfreie Handfertigungsprobe
- Erforderliche Arbeitsschutzausrüstung
- Unkompliziertes und schnelles Angebot

Die Feststellung der Förderungsfähigkeit erfolgt durch Ihre Beratungsfachkräfte bei der Agentur für Arbeit oder beim Jobcenter.

Für alle weiteren Fragen sprechen Sie uns gerne an!

## QR-CODE SCANNEN FÜR MEHR INFORMATIONEN



[www.dvs-bielefeld.de/jobchance](http://www.dvs-bielefeld.de/jobchance)



## KONTAKT

### SK Bielefeld

Bleichstraße 10  
33607 Bielefeld

### Daniela Kegel

T +49 521 65044  
F +49 521 65040  
[kegel@dvs-bielefeld.de](mailto:kegel@dvs-bielefeld.de)

### SK Bielefeld | Außenwerkstatt

Harsewinkel/Marienfeld  
Von-Liebig-Straße 11  
33428 Harsewinkel

### Sophie-Marie Elze

T +49 521 65045  
F +49 521 65040  
[elze@dvs-bielefeld.de](mailto:elze@dvs-bielefeld.de)

### GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH Niederlassung SK Bielefeld

Bleichstraße 10  
33607 Bielefeld

T +49 521 65045  
F +49 521 65040

[www.dvs-bielefeld.de](http://www.dvs-bielefeld.de)

## ZFP

# SICHTPRÜFUNG (VT)

Stufe 1 und 2



[www.dvs-bielefeld.de](http://www.dvs-bielefeld.de)



### INHALT

Zur Beurteilung äußerer Merkmale unterschiedlichster Art an geschweißten Komponenten sowie an Guss- und Schmiedeteilen ist die Sichtprüfung ein wichtiges Verfahren der Zerstörungsfreien Prüfung. Im Lehrgang werden die Lehrinhalte der Stufe 1 und Stufe 2 vermittelt.

Die physikalischen, technischen und physiologischen Grundlagen werden in Vorträgen und praktischen Übungen dargelegt. Begleitet wird dies durch eine gezielte Objektkunde, damit eine praxisnahe Ausbildung gewährleistet wird. Schwerpunkte der Ausbildung sind Prüftechniken entsprechend den Geometrien und Oberflächen der zu prüfenden Komponenten, Möglichkeiten und Grenzen der Gerätetechnik, Erstellung von Prüfanweisungen sowie die normgerechte Bewertung der Ergebnisse und Dokumentationsmöglichkeiten. Es erfolgt eine Prüfung nach DIN EN ISO 9712 unter Berücksichtigung der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG.



### HINWEIS

Ein Kenntnisstand entsprechend eines Facharbeiterabschlusses eines technischen Berufes, möglichst in der Metallverarbeitung, ist wünschenswert. Bei Nachweis der geforderten Erfahrung auf dem Gebiet der Sichtprüfung und der körperlichen Eignung (Sehtest) kann eine Zertifizierung des Teilnehmers nach DIN EN ISO 9712 erfolgen. Das DAkkS akkreditierte Zertifikat wird von der Personen-zertifizierstelle des TÜV NORD ausgestellt.

### TEILNEHMER

- Prüftechnisches Personal

### DAUER

- Lehrgang VT Stufe 1 und 2 Schweißverbindungen<sup>1</sup>: 40 Stunden + 8 Stunden Prüfung/Zertifizierung
- Täglich von 8:30 Uhr – 16:30 Uhr (am Prüfungstag evtl. bis 18:00 Uhr)

### VT STUFE 1 UND 2 SCHWEISSVERBINDUNGEN<sup>1</sup>

- Frühling und Herbst (Termine auf Anfrage)

### KOSTEN

- Lehrgang VT Stufe 1 und 2: auf Anfrage

### ANMELDUNG / ANSPRECHPARTNER

Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, gelten aber erst nach Bestätigung/Einladung durch die SLV als angenommen. Sie können sich per Fax, E-Mail, Post oder auch online anmelden.

#### **Sophie-Marie Elze**

T +49 521 65045

F +49 521 65040

elze@dvs-bielefeld.de

www.dvs-bielefeld.de

### ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN

#### **Tourist-Information Bielefeld**

Neues Rathaus

Niederwall 23

33602 Bielefeld

T +49 521 516999

touristinfo@bielefeld-marketing.de

www.bielefeld.jetzt/tourist-informationsuche!

<sup>1</sup>Verfahren: Schweißnähte (w)