® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Kunststoffschweißerprüfung nach DVS 2212-1; PVDF.

Absolvierung von Schweißerprüfungen für ausgewählte Kunststoffe (PVDF).

Seminar	Jederzeit verfügbar	Zertifikat
Präsenz	8 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 10420

Stand: 06.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/10420

Eine rasante Entwicklung des Kunststoffschweißens erfordert neben einem umfangreichen theoretischen Wissen auch besondere individuelle Fähigkeiten und Fertigkeiten der Schweißer. Wir bieten die individuelle Absolvierung spezieller Zusatzprüfungen an. Wir passen das Prüfungsziel Ihren konkreten Anforderungen und Wünschen an.

Nutzen

Mit Ablegung dieser Prüfung steigen Ihre Einsatzmöglichkeiten im Unternehmen und für Ihr Unternehmen die Flexibilität am Markt

Zielgruppe

Mitarbeiter von Firmen der Kunststoffver- und -bearbeitung, Sanitär- und Heizungstechnik, Lüftungstechgnik, Rohrleitungsbau etc.;

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik o.ä.; Umschüler mit entsprechenden Zugangsvoraussetzungen für die Kunststoffschweißerprüfung.

Abschluss

Zertifikat

Nach bestandener Prüfung sind Sie in der Lage, fach- und qualitätsgerechte Schweißungen mit PVDF-Material im entsprechenden Verfahren auszuführen. Sie erhalten eine Prüfbescheinigung nach DVS 2212.



Inhalte des Seminars

Individuelle Absolvierung der speziellen Kunststoffschweißerprüfung unter Anleitung erfahrener Ausbilder.

Wichtige Hinweise

Im Seminarpreis ist eine Prüfungsabnahme enthalten. Für jede weitere Prüfungsabnahme fällt eine Gebühr von 215,- € zzgl. MwSt. an.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/10420 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.