

Schau auf Sicherheit und Gesundheit

AUVA

Hauptstelle Unfallverhütung Adalbert-Stifter-Straße 65 1200 Wien Tel.: +43 5 93 93-20733

Internet: www.auva.at



Workshop

Schweißen - hochtechnologisch und sicher!



www.auva.at www.auva.at

Organisation

Veranstaltungsort

Design Center Linz, Europaplatz 1, 4020 Linz WIFI Graz, Körblergasse 111-113, 8010 Graz WIFI Innsbruck, Egger-Lienz-Straße 120, 6020 Innsbruck TÜV Süd, Arsenal Wien, Objekt 207, Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien Jeweils von 12.30 Uhr - ca. 17.00 Uhr

Koordination

Allgemeine Unfallversicherungsanstalt, Hauptstelle Unfallverhütung Adalbert Stifter-Straße 65, 1200 Wien Tel.: +43 5 9393-20733 Fr. Radosztics E-Mail: Herta.Radosztics@auva.at Anmeldungen online über https://online-services.auva.at/kursbuchung

Seminarleitung

DI(FH) Günter Holzleitner <u>Guenter.holzleitner@auva.at</u> AUVA Landesstelle Salzburg

Kosten:

€ 70,00 (mehrwertsteuerfrei).

Stornobedingungen

Bis zum 21. Tag vor Beginn kann die Veranstaltung durch die AUVA abgesagt werden. Bereits entrichtete Kostenbeiträge werden in diesem Fall rückerstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen. Stornierungen seitens des Vertragspartners müssen schriftlich erfolgen und sind bis zum 21. Tag vor Beginn kostenfrei, danach ist der volle Seminarbeitrag zu entrichten

Workshop

Schweißer Führungskräfte Sicherheitsfachkräfte und Arbeitsmediziner Sicherheitsvertrauenspersonen



Programmablauf

12.30-13.00	Eintreffen der Teilnehmer
13.00-13.10	Begrüßung des Veranstalters AUVA / WIFI Innsbruck / WIFI Graz / TÜV Süd
13.10-13.30	Gesundheitsschutz in Verbindung mit Schweißprozessen Krebserzeugende Arbeitsstoffe Hubert Müller / Günter Holzleitner / Harald Filipot, AUVA
13.30-13.50	Aktuelle Schweißverfahren und Schweißtechnologien Thomas Rauch, Firma Fronius International GmbH
13.50-14.10	Absauganlagen - Auswahl und Anlagenprojektierung Helmut Kraus, Firma Aigner GmbH
14.10-14.30	Prüfung, Wartung von Anlagen, Staubmessungen Gerhard Wetzelberger, ÖSBS / Christof Tallian, AUVA
14.30-15.00	Fragen an die Referenten Einteilung der Gruppen für den Stationenbetrieb
15.00-15.20	Kaffeepause
Ab 15:20 - 17.00	Station 1: Absaugungen, Filterqualitäten versus Erfassung Firma AIGNER GmbH / Tallian, AUVA
	Firma AIGNER GmbH / Tallian, AUVA Station 2: Sicherheit und Gesundheitsschutz, Arbeitsplatzmessungen
	Firma AIGNER GmbH / Tallian, AUVA Station 2: Sicherheit und Gesundheitsschutz, Arbeitsplatzmessungen Holzleitner, AUVA / Wetzelberger, ÖSBS Station 3: WIG Schweißverfahren in der Praxis
	Firma AIGNER GmbH / Tallian, AUVA Station 2: Sicherheit und Gesundheitsschutz, Arbeitsplatzmessungen Holzleitner, AUVA / Wetzelberger, ÖSBS Station 3: WIG Schweißverfahren in der Praxis Fronius International GmbH / Filipot, AUVA Station 4: MIG/MAG Schweißverfahren in der Praxis
	Firma AIGNER GmbH / Tallian, AUVA Station 2: Sicherheit und Gesundheitsschutz, Arbeitsplatzmessungen Holzleitner, AUVA / Wetzelberger, ÖSBS Station 3: WIG Schweißverfahren in der Praxis Fronius International GmbH / Filipot, AUVA Station 4: MIG/MAG Schweißverfahren in der Praxis Fronius International GmbH / Müller, AUVA Station 5: Berufliche Ausblicke in der Schweißtechnik