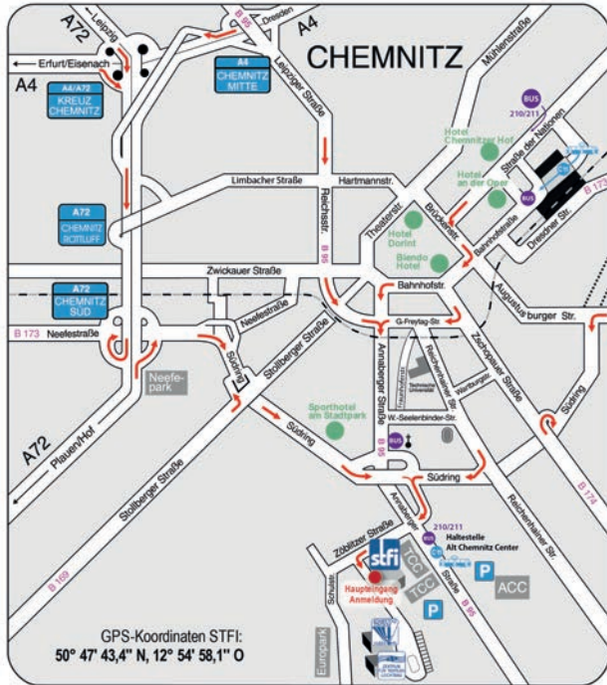


Veranstaltungsort | Anreise

Zufahrt zum STFI über Zöblitzer Straße



Übernachtung

Hotel an der Oper

Straße der Nationen 56
09111 Chemnitz
Tel.: +49 371 6810
Fax: +49 371 670 606

www.hoteloper-chemnitz.de
info@hoteloper-chemnitz.de

Hotel Chemnitzer Hof

Theaterplatz 4
09111 Chemnitz
Tel.: +49 371 6840
Fax: +49 371 676 2587

www.chemnitzer-hof.de
info@chemnitzer-hof.de

Unter dem Kennwort „STFI“ erhalten Sie ein Standard Einzelzimmer zu unseren Sonderkondition. Außerdem ist die Nutzung der öffentlichen Nahverkehrsmittel mit dem Hotelausweis möglich.

Weitere Hotels:

Hotel Chemnitzer Hof
Biendo Hotel
Dorint Kongresshotel Chemnitz

www.chemnitzer-hof.de
www.biendo-hotel.de
www.hotel-chemnitz.doint.com



Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI)

An-Institut der Technischen Universität Chemnitz
Annaberger Straße 240 | 09125 Chemnitz

Telefon: +49 371 5274-0
Fax: +49 371 5274-153

E-Mail: stfi@stfi.de
www.stfi.de



 **SÄCHSISCHES
TEXTILFORSCHUNGS
INSTITUT e.V.**

Weitere Schulungsangebote am STFI:

- Vliesstoffe
- CARBONrecycling – Vom Recycling zur Struktur
- FunktionsDRUCK

Informationen zu den Seminaren finden Sie unter
www.stfi.de.



Seminar
Persönliche Schutzausrüstung

24. und 25. September 2024 | Chemnitz



Fachliche Organisation

Dipl.-Inform. Hendrik Beier
 Leiter der Zertifizierungsstelle
 hendrik.beier@stfi.de
 Telefon: +49 371 5274-184
 Fax: +49 371 5274-153



Organisation | Registrierung

Alexandra Köhler
 alexandra.koehler@stfi.de
 Telefon: +49 371 5274-200



Dipl.-Des. (FH) Berit Lenk
 berit.lenk@stfi.de
 Telefon: +49 371 5274-198



Als umfangreiches Schulungspaket aus Theorie und Praxis vermittelt Ihnen das PSA-Seminar ausführliche Informationen und fachbezogenes Know-how über alle wesentlichen Typen von Schutzkleidung. Neben allgemeinen Anforderungen werden alle genannten Anforderungsnormen ausführlich vorgestellt. Dabei erörtern wir ausgehend von Fallbeispielen gern auch Ihre spezifischen Fragen und Problemstellungen. Der zweite Tag bietet Ihnen spannende Einblicke in unsere Labore. In Demonstrationen verschiedener Prüfverfahren erleben Sie die Schutzwirkung von Textilien bei Einwirkung von Flammen, Metallspritzern oder Chemikalien hautnah.

- Allgemeine Anforderungen an Persönliche Schutzausrüstung – EN ISO 13688
- Hitze-, Schweißer- und Flammschutzkleidung EN ISO 11611, EN ISO 11612, EN ISO 14116
- Warn- und Wetterschutzkleidung EN ISO 20471, EN 343, EN 14058
- Chemikalienschutz – EN 13034
- Elektrostatische Schutzkleidung – EN 1149-Serie
- Störlichtbogen-Schutzkleidung – IEC 61482-Serie

Das PSA-Seminar richtet sich an Konfektionäre, Zulieferer, den Textilservice und Sicherheitsfachkräfte, die umfassendes Wissen zu Gesetzen und Richtlinien sowie zu Inhalten und Anforderungen der Schutzkleidungsnormen benötigen.

Ihre Online-Anmeldung zum Seminar „Persönliche Schutzausrüstung“ können Sie ab sofort unter <http://www.stfi.de/stfi/aktuell/schulungsangebote/seminar-persoeliche-schutzausruestung.html> vornehmen. Bei weiteren Fragen nehmen Sie direkt Kontakt mit uns auf.



Anmeldeschluss ist der 10. September 2024.
 Die Teilnehmerzahl ist auf 15 Personen begrenzt.

Termin: 24. und 25. September 2024

Zeitplan: Tag 1: 9.00 - 17.00 Uhr
 Tag 2: 9.00 - 13.00 Uhr

Ort: Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI)
 Annaberger Straße 240
 09125 Chemnitz

Teilnahmegebühr: 770,- € pro Person (zzgl. MwSt.)

Die Teilnahmegebühr beinhaltet umfangreiche Schulungsunterlagen und Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung für Ihre Unterlagen. An beiden Tagen stehen Pausengetränke und ein Mittagsimbiss zur Verfügung. Zahlung bitte bei Rechnungserhalt unter Angabe von Rechnungsnummer, Teilnehmer-Name und Firma.

Bei Rücktritt von der Anmeldung bis 30 Kalendertage vor dem Veranstaltungsbeginn fallen keine Stornokosten an. Bei Rücktritt zwischen 29 und 14 Kalendertage werden 50% der Teilnahmegebühr und bei Rücktritt ab weniger als 14 Kalendertage werden 100% der Teilnahmegebühr zur Abdeckung der allgemeinen Verwaltungskosten einbehalten. Unabhängig davon besteht die Möglichkeit, die Anmeldung auf eine andere Person zu übertragen.