

Die „Staatliche Versuchsanstalt für Textil und Informatik“ an der Höheren Technischen Bundeslehr- und Versuchsanstalt für Textilindustrie u. Informatik bietet nachfolgendes Seminarthema an, das schwerpunktmäßig Basiswissen aus dem textilen Fachbereich u. dem Umweltbereich vermittelt.

Instrumentelle chemische Analytik:

Inhalte:

- Grundlagen der instrumentellen chemischen Analytik
- Photometer
- GC - Gaschromatograph
- AAS - Atomabsorptionsspektrometer
- IR – Infrarot Spektrometer
- Praxisteil in den Laboratorien der Versuchsanstalt

Dauer u. Termin:

8 Stunden nach Vereinbarung.

Zielgruppe:

Produktentwicklung, Ausschreibung, Einkauf u. Qualitätssicherung textiler Produkte der Textil- und Bekleidungsindustrie, öffentliche Stellen und Behörden. Umwelttechniker.

Ort:

Versuchsanstalt für Textil & Informatik, Spengergasse 20, 1050 Wien

Kosten:

Auf Anfrage.

Gerne erstellen wir auch spezielle Seminarangebote für Firmengruppen.

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldungen an (versuchsanstalt@spengergasse.at).

Nach schriftlicher Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Stornierungen sind bis 1 Woche vor dem vereinbarten Termin möglich. Wir behalten uns vor, bei nicht ausreichender Teilnehmerzahl bis spät. 1 Woche vor dem Termin das Seminar abzusagen.

Änderungen vorbehalten.