

Anmeldung zu Seminaren Textiltechnik, Sommersemester 2019/20:

Seminarteilnahme von:

Name:

an den Modulen (s. Seminarprogramm 2. Seite): bitte ankreuzen

- Modul 3: MI 15.4., Prüftechnik
- Modul 4: MI 22.4., Qualitätssicherung und Spezifikation von Textilien
- Modul 5: FR 26.6., Maschentechnik
- Modul 6: MO 15.6., Gewebetechnik

Der Preis pro Teilnehmer/in, Modul und Tag (8:00 – 17:00) beträgt € 300,- exkl. MWSt.
Das Seminar findet in der Bibliothek der HTLuVA Spengergasse 20, 1050 Wien statt.
Im Seminarpreis sind die Seminarunterlagen enthalten.
Pro Seminar wird eine Teilnahmebestätigung ausgestellt.
In der Schulküche besteht die Möglichkeit zu einem Mittagessen.
Für eventuelle Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,



OStR. Prof. Dipl.-Ing. Christian Spanner

Leiter der Versuchsanstalt

Auftragsbestätigung:

Hiermit beauftragen wir die Versuchsanstalt Textil & Informatik an der HTL Spengergasse mit der Durchführung der obig angebotenen und ausgewählten Leistung.

Firma:

Adresse:

UID-Nr.:

Name:

Unterschrift des Auftraggebers:



Seminarprogramm Sommersemester 2019/20:

Modul 3: Prüftechnik, MI 15.4.2020 (DI Spanner)

- Grundlagen der Prüftechnik
- Prüfnormen
- Probenahmeverfahren
- Beispiele physikalische Prüfverfahren
- Statistische Auswertung
- Protokollierung und Bewertung von Prüfergebnissen
- Führung / Laboratorien der Versuchsanstalt

Modul 4: Qualitätssicherung und Spezifikation von Textilien, MI 22.4.2020 (DI Spanner)

- Qualitätsmerkmale von textilen Produkten
- Stoffqualitäten und deren Einsatzbereiche
- Qualitätszeichen, Material- und Pflegekennzeichen
- Qualitätssicherung und -beurteilung
- Spezifikation von Bekleidungen
- Anforderungen an Dienst- und Arbeitsbekleidungen
- Normative Anforderungen an PSA (Persönliche Schutzausrüstungen)
- Ausschreibungstexte von Arbeitsbekleidungen

Modul 5: Maschentechnik, FR 26.6.2020 (Ing. Werner u. Ing. Kirrer)

- Produktmerkmale von Maschenwaren
- Grundlagen der Bindungslehre
- Grundbindungen u. Einsatzbereiche
- Überblick Herstellungsprozesse der Maschentechnik
- Flach- und Rundstricktechnik
- Kettenwirktechnik
- Praxisteil in den textilen Werkstätten der HTBLVA

Modul 6: Gewebetechnik, MO 15.6.2020 (Zierlinger BEd)

- Produktmerkmale von Geweben und Vliesstoffen
- Grundlagen der Bindungslehre
- Grundbindungen (Leinwand, Köper, Atlas) u. Einsatzbereiche
- Überblick Herstellungsprozesse der Weberei
- Schaft- u. Jacquardtechnik
- Praxisteil in den textilen Werkstätten der HTBLVA

