

## Fakultative Grundstufenlehrgänge

### **Einführung in die Kundenberatung | G-FRI1/02M | Gebühr 148 Euro**

**14. bis 18. Oktober 2019 | 1 Woche**

- Kunden empfangen und begrüßen
- Kundenerwartungen ermitteln und betriebliche Dienstleistungen anbieten
- Haar- und Kopfhautbehandlungen (Auswahl von Pflegemitteln, Arbeitsablauf, Haar und Kopfhaut nach Behandlungsplan reinigen)
- Grundlagen des Umganges mit Haar wie z.B. Einteilen, Abteilen und Kämmen kennen und anwenden lernen

### **Herrenhaarschnitttechniken | G-FRI2/02M | Gebühr 151 Euro**

**8. bis 12. Juli 2019 oder 21. bis 25. Oktober 2019 | 1 Woche**

- Einführung in die Frisurengestaltung, Haarschnitt als Grundlage der Frisur planen
- Funktion und Handhabung der Werkzeuge
- Vorgehensweise bei Basishaarschnitten (Faconarten, Bartformen, Messerhaarschnitt, Texturierungen)

### **Damenhaarschnitttechniken | G-FRI3/02M | Gebühr 151 Euro**

**15. bis 19. Juli 2019 | 1 Woche**

- Einführung in die Frisurengestaltung (Haarschnitt als Grundlage, Kopf- und Gesichtsformen, Gesamterscheinung, Haarqualität und –quantität)
- Schnittformen als Designelemente Grundformen von Haarschnitten (Abteilungs- und Schnittlinien)
- Arbeitsablauf, Schnittkombinationen

### **Dauerwelltechniken | G-FRI4/02M | Gebühr 151 Euro**

**22. bis 26. Juli 2019 | 1 Woche**

- Arbeitsschritte einer Dauerwellbehandlung und Arbeitsablauf
- Verschiedene Wickeltechniken, Einsatz von Spitzenpapier üben
- Frisurengestaltung, Längenreduzierung, Wickelschemen

Für Rückfragen zu den Inhalten und der Gestaltung der Lehrgänge steht Ihnen unsere Ausbilderin Frau Kurde unter Telefon 034291 30-231 zur Verfügung.

## **Bildungs- und Technologiezentrum**

Das QM-System des Bildungs- und Technologiezentrums ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und AZAV.

Kontakt:

Bildungs- und Technologiezentrum  
Claudia Weigelt  
Telefon 034291 30-126  
Telefax 034291 30-122  
weigelt.c@hwk-leipzig.de

Handwerkskammer zu Leipzig  
Dresdner Straße 11/13  
04103 Leipzig

info@hwk-leipzig.de  
www.hwk-leipzig.de