

Lernzentrum Holz.

Maßnahmenummer: 955-0381-2011

Zugangsvoraussetzung

- Bildungsgutschein
- Hauptschulabschluss oder vergleichbarer Abschluss
- Fähigkeiten zu eigenständigem Arbeiten
- Teamfähigkeit

Zielgruppe

Arbeitslose oder von Arbeitslosigkeit bedrohte Arbeitnehmer mit Berufsabschluss oder abgebrochener Berufsausbildung im Holzbereich

Prüfung/Abschluss (modulabhängig)

- Interne Prüfungen
- Teilnahmebescheinigung
- TSM- Schein

Modulinhalte

Grundlagen Holzbearbeitung 20 Tage

- Holzartenkennung
- Werkzeugkunde
- Gesundheit- Arbeits- und Brandschutz

Furnierarbeiten 40 Tage

- Furnierauswahl
- Zuschneiden, Fügen und Zusammensetzen
- Aufpressen, Schmalflächenbeschichtung
- Furnierbilder/Intarsienarbeiten

Möbelbau 40 Tage

- Fertigung des geplanten Möbelstückes unter Verwendung verschiedener Verbindungs- und Beschlagstechnik

Oberfläche 40 Tage

- Vorbereitung von Oberflächen
- Entflecken, -harzen, -lacken, Bleichen, Beizen
- Lackieren mit gängigen Lackarten
- Farb- und Effektlackierung
- Imprägnieren und Holzschädlingsbekämpfung

Maschinenteknik 40 Tage (nur in Hohen Neuendorf)

- TSM I/TSM II/TSM III
- Möbelbau mit Elektrowerkzeugen
- Arbeitsplatzorganisation mit Handmaschinen
- Praktische Vertiefung

Restaurierung 40 Tage

- Vorbereitung von Oberflächen
- Entlackung/Sicherung historischer Oberflächen
- Historische Beizverfahren
- Ölen, Wachsen/Schnellackpolitur
- Rekonstruktion historischer Konstruktionen
- Verbindungslehre
- Nachbildung schadhafter Applikationen/Profile und von Beschlägen/Schlüsselanfertigung

Praktikum 20 Tage

Termin

Einstieg ständig möglich

Dauer

modulabhängig

Unterrichtszeiten

- Theorie: 7.00 – 15.00 Uhr
- Praxis: 7.00 – 15.00 Uhr

Schulungsort / Ansprechpartner

Berlin-Reinickendorf

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Eichborndamm 129
13403 Berlin

Joachim Eitner

Telefon 030 41404-801

Telefax 030 41404-790

Email ta-spandau@de.tuv.com

Hohen Neuendorf

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Berliner Straße 4A
16540 Hohen Neuendorf

Grit Birkholz

Telefon 03303 5372-3

Telefax 033035372-46

www.tuv.com/akademie-berlin