Anmeldung

zum Vorbereitungslehrgang auf die Meisterprüfung im Glaserhandwerk

Beginn: September

Ende: Juli, bzw. bei Teilzeit Dezember

Meistervorbereitung komplett (Teil 1 bis 4)

Meistervorbereitung (nur Teile 1 + 2)

in Vollzeit in Teilzeit

Name, Vorname

Straße

PLZ / Ort

Telefon

Geburtsdatum

Beruf

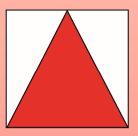
E-Mail

Datum / Unterschrift

Ich stimme den Allgemeinen Teilnahmebedingungen sowie den Datenschutzbestimmungen zu.

Rechnung privat Rechnung an Firma

Stand Mai 2015



Otto-Wels-Straße 11 76189 Karlsruhe

Tel: 0721-9865721

Fax: 0721-9865723

E-Mail: info@fenster-fachschule.de

Internet: www.fenster-fachschule.de





Glaser-Meister

Fachschule

für Glas-, Fenster- und Fassadenbau Karlsruhe e.V.



In der Fachschule für Glas-, Fenster- und Fassadenbau befinden sich modern eingerichtete Werkstätten zur Glas-, Holz-, Aluminium- und Kunststoffbearbeitung sowie ein bestens eingerichteter EDV-Raum mit aktueller Software.

- Meisterprüfung im Glaserhandwerk in den Prüfungsteilen 1- 4.
- Die Fachschule bereitet umfassend und handlungsorientiert auf die Meisterprüfung vor. Unser Alleinstellungsmerkmal im Glas-, Fenster- und Fassadenbau sichert vollumfängliches Wissen für Ihre berufliche Zukunft.
- Förderung nach BAföG oder Aufstiegsfortbildungsförderung (Meisterbafög) in der Vollzeitausbildung.

Ihre Entscheidung

Wer Führungsaufgaben in Unternehmen des Glas-, Fenster- und Fassadenbaus übernehmen will, muss vielfältige Berufsanforderungen, sei es in der Konstruktion und Gestaltung, Arbeitsvorbereitung und Fertigung, im Marketing und Vertrieb oder in Service und Kundenberatung, erfüllen. Die Fachschule für Glas-, Fenster- und Fassadenbau vermittelt hierzu das erforderliche Können und Wissen. Planen Sie Ihren Erfolg mit unserem Know-how.









Teil 1: Praktische Kenntnisse

Unterweisungen in modernen Fertigungstechnologien im Glas-, Fenster-, Türenund Fassadenbau z.B.

- Fertigungstechniken
- Montagetechniken
- Glas-, Be- und Verarbeitung
- Oberflächentechnik
- Umsetzung von Konstruktionen für alle Rahmenwerkstoffe und Materialien im Glas-, Fenster-, Türen- und Fassadenbau.

Teil 2: Fachtheoretische Kenntnisse

Grundlagen der technischen Betriebsführung in den Fächern z.B.

- Technologie
- Konstruktionslehre
- CAD Entwurf und Gestaltung
- Kalkulation
- Stilkunde.
- Werkstofflehre.
- Betriebstechnik
- Qualitätssicherung
- Projektarbeiten
- Exkursionen

Teil 3: betriebswirtschaftliche, kaufmännische und rechtliche Kenntnisse

- Grundlagen Rechnungswesen, Buchhaltung, Controlling.
- Grundlagen betriebswirtschaftliches Handeln,
- Rechtliche Grundlagen, Gewerbe- und Handwerksrecht,
- Grundlagen Steuerrecht

Teil 4: Berufs- und arbeitspädagogische Kenntnisse

- Grundlagen der Berufsausbildung
 Planung und Durchführung der Ausbildung
- Führen und Fördern der Auszubildenden
- Rechtsgrundlagen der Ausbildung

NEU – NEU – NEU

Ergänzendes Weiterbildungsangebot für Glasermeister im Anschluss an die Meisterprüfung.

Ingenieurstudium für Glasermeister auch ohne Hochschulzugangsberechtigung.