

Josef-Greising-Schule - Meisterschulen
für das Maler- und Lackiererhandwerk
für das Maurer- und Betonbauerhandwerk
für das Straßenbauerhandwerk
für das Zimmererhandwerk
Technikerschule Fachrichtung Bautechnik

| Studentafel Techniker | | | | |
|---|---------------|---------------|---|---------------|
| Pflichtfächer | 1.Jahr | 2.Jahr | Wahlpflichtfächer | 2.Jahr |
| Deutsch ¹⁾ | 2 | | Hochbaukonstruktion ⁴⁾⁵⁾ | 4 |
| Englisch ¹⁾ | 2 | | Hochbau CAD | 2 |
| Mathematik I | 5 | 2 | Planen und Gestalten | 2 |
| Mathematik II ¹⁾²⁾ | | 2 | Holzbau/CAD | 3 |
| Wirtschaft Politik und Gesellschaft ¹⁾ | 2 | | Ausbau/Trockenbau | 2 |
| Betriebspsychologie | 2 | | Technische Gebäudeausrüstung ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| Betriebswirtschaft | | 2 | Energetische Nachweise ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| EDV | 2 | | Bauen im Bestand ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| Bauphysik | 3 | | Straßen- und Brückenbau ⁴⁾⁵⁾ | 4 |
| Baustofftechnologie | 4 | | Stahlbetonbau ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| Baukonstruktion | 4 | | Tiefbau/CAD | 2 |
| CAD | 2 | | Straßenunterhalt | 2 |
| Baurecht/ Bauplanung ⁴⁾⁵⁾ | 2 | 4 | Straßenbauvermessung | 2 |
| Darstellende Geometrie | 2 | | Wasserbau Sieglungswasserbau ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| Baugeschichte | | 1 | Geotechnik ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| Baustatik | 3 | | Baubetrieb ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| Vermessung | 2 | | Arbeitsvorbereitung ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | | | Bauvertragsrecht ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | | | Unternehmensgründung und -führung | 2 |

Josef-Greising-Schule - Meisterschulen
für das Maler- und Lackiererhandwerk
für das Maurer- und Betonbauerhandwerk
für das Straßenbauerhandwerk
für das Zimmererhandwerk

Technikerschule Fachrichtung Bautechnik

| | | |
|--|--|---|
| <p>1) Das Fach ist in die Ergänzungsprüfung zum Erwerb der Fachhochschulreife einzubringen.</p> <p>2) In dem Fach ist die schriftliche Ergänzungsprüfung abzulegen. Das Fach kann abgewählt werden; die Gesamtzahl der Wochenstunden des 2. Schuljahres verringert sich dann auf 32.</p> <p>3) Die Schüler wählen Fächer im vorgeschriebenen Umfang spätestens zum Ende des 1. Schuljahres aus den von der Schule im Rahmen des vom Staatsministerium vorgegebenen Budgets angebotenen Wahlpflichtfächern.</p> <p>4) mögliche Abschlussprüfungsfächer, von denen vier ausgewählt werden müssen.</p> <p>5) Die Summe der Wochenstunden für die vier gewählten Abschlussprüfungsfächer beträgt mindestens 10.</p> <p>Das Fächerangebot richtet sich nach der Zahl der Teilnehmer und wird von der Schule evtl. auch in Verbindung mit den Meisterschulen festgelegt.</p> | Schlüsselfertiges Bauen | 2 |
| | Projektmanagement | 2 |
| | Facility Management | 2 |
| | QM und Umweltmanagement | 2 |
| | Holzbaustatik | 2 |
| | Bemessung von Tragwerken ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | Baubiologie | 2 |
| | Schallschutzkonstruktionen im Ausbau ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | Brandschutzkonstruktionen im Ausbau ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | Funktionale Raumkonzepte ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | Ausbaustatik | 3 |
| | Technischer Ausbau | 2 |
| | Ausbaumanagement ⁴⁾⁵⁾ | 3 |
| | Bauen in Europa | 2 |
| | Betriebliches Rechnungswesen | 2 |
| Projektarbeit | 3 | |
| Technisches Englisch | 3 | |
| Berufs- und Arbeitspädagogik | 2 | |