



## **Stützkurs Mathematik im Bauwesen für Zeichner**

Kurs-Nr. 1

### **Beschreibung/Ziele**

Repetition, Vertiefung und Ergänzung von naturwissenschaftlichen Themen wie Mathematik, Baustatik, Bauphysik und Bauwesen

### **Inhalte**

- Arithmetik
- Planimetrie - Stereometrie
- Trigonometrie
- Wärme /Feuchte
- Statik

<b>Zielgruppe</b>	Zeichner Fachrichtung Architektur
<b>Voraussetzungen</b>	< 4.5 Noten, grundsätzlich für alle offen
<b>Dauer</b>	19 Wochen à 2 Lektionen (Total 38 Lektionen)
<b>Daten</b>	Dienstag, 25.08.2026 – 29.06.2027, <b>alternierend ungerade KW, ganzjährig im 2-Wochenrhythmus</b>
<b>Zeit</b>	17.25 – 19.00 Uhr
<b>Raum</b>	BH-B107 <b>vorgesehen</b> Der definitive Raum wird bei der Kurseinladung mitgeteilt.
<b>Leitung</b>	Roger Wülfing und Sabine Messel, Fachlehrperson Berufskunde (alternierend)
<b>Zeugniseintrag</b>	Nein
<b>Kosten</b>	Keine
<b>Anmeldung</b>	Anmeldung via <a href="#">Link</a> bis <b>Freitag, 14. August 2026</b>
<b>Absenzen</b>	Es besteht eine Anwesenheitspflicht. Der Ausbildungsbetrieb erhält eine Absenzmeldung.
<b>Hinweis</b>	Anmeldungen werden in der eingegangenen Reihenfolge berücksichtigt (mindestens 8 und maximal 13 Teilnehmende).  Falls der Kurs nicht durchgeführt werden kann, erfolgt eine Information bis 7 Tage vor Kursbeginn.

Buchs, Juni 2026/DiBe