

## Organisation

### Beginn und Dauer der Ausbildung

Der Lehrgang dauert vom 15. November 2019 bis zum 04. April 2020.

### Anmeldung

Die Anmeldung muss **zwingend** auf dem **Baustoffprüfer/in Anmeldeformular** erfolgen. Dieses können Sie auf unserer Homepage herunterladen oder wir senden es Ihnen per E-mail zu. Senden Sie uns eine kurze Mail-anfrage an: [schulung@tfb.ch](mailto:schulung@tfb.ch)

### Anmeldeschluss

14. Oktober 2019

### Ausbildungsort

Weiterbildungszentrum TFB AG in Wildegg.

### Ausbildungskosten CHF 5'700.-

Die Kosten verstehen sich inkl. MWST und Getränke jedoch exkl. Mittagessen und Übernachtung.

Normen und Merkblätter müssen separat bei den Normenverbänden erworben werden oder können beim Start des Lehrgangs als Sammelbestellung bestellt werden.

### Ausbildung

Die Ausbildung umfasst ca. 140 Lektionen, inkl. Dokumentation, die laufend zum Stoff abgegeben wird. Der Unterricht setzt sich aus Vorlesungen, Übungen und praktischen Arbeiten zusammen.

### Abmeldung / Kosten

Abmeldungen haben schriftlich per Mail an unser Sekretariat zu erfolgen. Bei Abmeldungen ab 14. bis 2. Tag vor Veranstaltungsbeginn sind 55% der Teilnahmegebühr geschuldet, für weniger als 2 Tage sind es 100%.

### Anreise / Parkplätze / Bahnhof SBB

Parkplätze sind beim Weiterbildungszentrum TFB AG vorhanden. Ab Bahnhof Wildegg erreichen Sie uns zu Fuss in fünf Minuten. Als Übernachtungsmöglichkeit empfehlen wir Ihnen das Hotel Aarehof, direkt beim Bahnhof Wildegg, Telefon 062 887 84 84.



## Baustoffprüfer/in – eine Notwendigkeit in unserer Zeit

Vom 15. November 2019 bis 04. April 2020



Lehrgang 204111 Baustoffprüfer/in  
im Weiterbildungszentrum TFB AG in Wildegg

(Parifonds Bau anerkannt)

Ein materialtechnologischer Lehrgang zum Erlangen des Prüfungsabschlusses  
»Baustoffprüfer/Baustoffprüferin mit eidg. Fachausweis«



# Der Lehrgang Baustoffprüfer/in – vom 15. November 2019 bis 04. April 2020

## Die Ausbildung

Der Begriff „Qualität“ wird heute immer mehr zum Schlagwort des Bauwesens. Trotzdem häufen sich fehlerhafte Bauten, die umfassende und kostspielige Instandsetzungen zur Folge haben.

Frage: Wie lassen sich solche Gegensätze aus der Welt schaffen?

Antwort: Durch den Lehrgang Baustoffprüfer/in.

Dabei handelt es sich um eine in der Branche anerkannte und umfassende Ausbildung. Dieser Lehrgang kann mit dem SBFI Fachausweis „Baustoffprüfer/Baustoffprüferin“ abgeschlossen werden.

## Der Lehrplan

- Ausgangsprodukte für Beton- und Mörtelherstellung sowie deren Eigenschaften
- Beton- und Mörtelzusammensetzungen und deren materialtechnologisches Verhalten
- Verarbeitung und Nachbehandlung von Frischbeton, Schalung und Betonoberflächen
- Verfahrenstechnik
- Prüfmethode und Analysen an Frisch- und Festbeton
- QM, Unfallverhütung, umweltgerechte Entsorgung

## Der Lehrstoff

Ausgewiesene Fachleute, die aus ihrem Berufsalltag wissen, was die Praxis erfordert, haben die schriftlichen Unterlagen für die zahlreichen Lektionen erarbeitet. Die aktuelle und übersichtliche Dokumentation wird den Teilnehmenden auch nach der Ausbildung als Nachschlagewerk gute Dienste leisten.

## Die Methode

Der berufsbegleitende Lehrgang wird durch zahlreiche theoretische und praktische Übungen sowie Demonstrationen ergänzt.

## Der Ablauf

Die Ausbildung dauert rund 20 Tage und wird in Abschnitten von normalerweise zwei Tagen pro Woche, jeweils Freitag und Samstag, durchgeführt.

Neben der Kursanwesenheit ist ein zusätzlicher Heim-Lernaufwand unerlässlich.

Zur Validierung des Wissensstandes werden während des Kurses **drei obligatorische Zwischenprüfungen** durchgeführt (14.12.2019, 14.03.2020 und 28.03.2020).

### Mathe-Vorkurs für Baupraktiker

Um alle Teilnehmenden im Rechnen auf den nötigen Stand zu bringen, findet am **08. November 2019** ein Mathevorkurs statt. Teilnehmenden, welche die Online-Rechenprüfung (wird vor Kursbeginn absolviert) nicht bestehen, wird zu diesem Vorkurs geraten.

## Weitere Informationen

### Die Dokumente

Auf Mailanfrage senden wir Ihnen gerne weitere Unterlagen zu:

> Formular Anmeldung Baustoffprüfer/in - Lehrgang 2020

> Stundenplan (provisorisch)

> Mathevorkurs (Flyer)

> Prüfungsreglement und Wegleitung

Diese Dokumente finden Sie auch auf unserer Homepage zum Download

<http://www.bauundwissen.ch/de/Angebot/Baustoffprufer.html>

### Der Kontakt

TFB AG, Weiterbildungszentrum

Lindenstrasse 10

5103 Wildegg

**Bitte schreiben Sie eine Mail an [schulung@tfb.ch](mailto:schulung@tfb.ch)**

Telefon 062 887 72 71

### Die Prüfung - Auskunft über Zulassung etc.

Gemäss dem Beschluss der Prüfungskommission findet 2020 die 22. Prüfung statt.

Sie basiert auf der Norm SN EN 206. Die Prüfungstermine werden fünf Monate vor Prüfungsbeginn publiziert.

Auskünfte zur SBFI-anerkannten Berufsprüfung „Baustoffprüfer/in“ erhalten Sie bei folgender Adresse:

Sekretariat Berufsprüfung Baustoffprüfer/in

Herr Flavio Wirz

Aeplistrasse 6, 9008 St. Gallen

Telefon 079 767 89 17

[berufspruefung@vsb-astb.ch](mailto:berufspruefung@vsb-astb.ch)

### Kursteilnehmende berichten

**Christina Antoniadis**, Mittelland Transport AG <sup>(2018)</sup>

Der Kurs: Erfordert viel Engagement und Eigenverantwortung in Kombination von klar strukturiertem Unterricht und weitgreifendem Fachwissen.

Die Prüfungen: Zwischenprüfungen dienen als gute Selbsteinschätzung, die Abschlussprüfungen sollten solide vorbereitet sein und der gelernte Stoff aus dem Unterricht muss bei der Prüfung ausführlich zu Papier gebracht werden.

**Iwan Wolf**, BLZ Baulabor Zentralschweiz AG <sup>(2018)</sup>

Der Kurs ist sehr umfangreich und kompakt. Die Dokumentation ist gut aufgebaut.

Die Abschlussprüfungen sollten nicht unterschätzt werden. Ein intensives Heimstudium ist zwingend notwendig um die Prüfung zu bestehen.