

ARGE Beton  
c/o Fachverband Beton- und Fertigteilwerke  
Baden-Württemberg e. V.  
Postfach 1162  
73747 Ostfildern

Rückfax: 0711 - 32732-350  
argebeton@betonservice.de  
Telefon: 0711 - 32732-321

## Anmeldung SIVV-Vorkurs, SIVV-Lehrgang oder SIVV-Weiterbildung

Die Anmeldung ist nur gültig bei Vorlage der vollständigen Nachweise gemäß Zulassungsvoraussetzungen (Rückseite).

### SIVV-Vorkurs inkl. Eingangsprüfung

Voraussetzungspunkte 1a, 1b, 1c und 2

- 09.01. – 10.01.2020 BZ Bau Mannheim
- 06.02. – 07.02.2020 BZ Bau Sigmaringen
- 17.02. – 18.02.2020 BZ Bau Geradstetten I
- 17.03. – 18.03.2020 BZ Bau Geradstetten II

### SIVV-Lehrgang

- 13.01. – 24.01.2020 BZ Bau Mannheim
- 10.02. – 21.02.2020 BZ Bau Sigmaringen
- 24.02. – 06.03.2020 BZ Bau Geradstetten I
- 23.03. – 03.04.2020 BZ Bau Geradstetten II

### SIVV-Weiterbildung (für SIVV-Schein-Inhaber)

SIVV-Schein Nr.: .....

**Bitte legen Sie eine Kopie Ihres SIVV-Scheins bei und bringen Sie den Original-SIVV-Schein zum Lehrgang mit. Ohne Vorlage des Original-SIVV-Scheins kann keine Bescheinigung ausgestellt werden.**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 09.12. – 10.12.2019 BZ Bau Geradstetten I   | <input type="checkbox"/> 07.01. – 08.01.2020 BZ Bau Mannheim I    |
| <input type="checkbox"/> 18.12. – 19.12.2019 BZ Bau Geradstetten II  | <input type="checkbox"/> 27.01. – 28.01.2020 BZ Bau Mannheim II   |
| <input type="checkbox"/> 20.02. – 21.02.2020 BZ Bau Geradstetten III | <input type="checkbox"/> 29.01. – 30.01.2020 BZ Bau Mannheim III  |
| <input type="checkbox"/> 06.04. – 07.04.2020 BZ Bau Geradstetten IV  | <input type="checkbox"/> 20.04. – 21.04.2020 BZ Bau Mannheim IIII |
| <br>   |   |
| <input type="checkbox"/> 04.02. – 05.02.2020 KOMZET BAU BÜHL I       |   |
| <input type="checkbox"/> 06.02. – 07.02.2020 KOMZET BAU BÜHL II      |   |
| <input type="checkbox"/> 29.04. – 30.04.2020 KOMZET BAU BÜHL III     |   |

Nachname, Vorname: .....

Geburtsort: ..... Geburtsdatum: .....

Wohnort in Baden-Württemberg:  nein  wenn ja, PLZ, Ort, Straße: .....

Telefon, E-Mail Teilnehmer: .....

Derzeitige Tätigkeit im Unternehmen: ..... seit: .....

Berufsausbildung:  nein  ja, Art der Ausbildung: .....

Firma: .....

PLZ: ..... Ort: ..... Straße: .....

Rechnungsanschrift (falls abweichend): .....

interne Angaben (Bestellnummer, Leistungsempfänger usw.): .....

Ansprechpartner (für Rückfragen): .....

Telefon, Fax, E-Mail Ansprechpartner: .....

Nicht personenbezogene Mailadresse für Informationszwecke: .....

Die in der Einladung abgedruckten Stornobedingungen erkenne ich an und stimme mit meiner Unterschrift den genannten Datenschutzbestimmungen zu.

Ort, Datum

Unterschrift

Firmenstempel

## Nicht auszufüllen bei SIVV-Weiterbildung

### Zulassungsvoraussetzungen zur Ausbildung und Prüfung:

Zur Ausbildung und Prüfung werden Personen zugelassen, die Erfahrungen in der Erhaltung von Betonbauteilen besitzen und mindestens eine der nachstehenden Voraussetzungen erfüllen:

- 1. a) Facharbeiter mit Ausbildungsabschluss zum Beton- und Stahlbetonbauer, Hochbau- facharbeiter oder Maurer und eine **mindestens einjährige** einschlägige **Berufserfahrung in der Betoninstandsetzung.**
- b) Baustoffprüfer mit Ausbildungsabschluss der Fachrichtung Mörtel und Beton und eine **mindestens einjährige** einschlägige **Berufserfahrung in der Betoninstandsetzung.**
- c) Geprüfter Polier und Werkpolier im Hochbau oder Tiefbau, Meister auf dem Gebiet des Beton- und Stahlbetonbaus oder im Maurer-Handwerk und eine **mindestens einjährige** einschlägige **Berufserfahrung in der Betoninstandsetzung.**
- d) Die Abschlussprüfung zum Bautechniker und eine **mindestens einjährige** einschlägige **Berufserfahrung in der Betoninstandsetzung.**
- 2. Personen, welche die Voraussetzungen der **Abschnitte 1 a) bis d)** nicht erfüllen, können in Ausnahmefällen zur Prüfung zugelassen werden, wenn sie aus ihrer bisherigen **mindestens dreijährigen** Tätigkeit die erforderlichen **Kenntnisse in Baustoffkunde, insbesondere in Betontechnologie, und Tätigkeiten in der Betoninstandsetzung nachweisen können. Die Kenntnisse sind durch eine Eingangsprüfung zu belegen.**
- 3. Personen nach den **Abschnitten 1 a) bis c) und 2** sollen vor Beginn des Lehrgangs einen zweitägigen **Vorbereitungslehrgang** auf dem Gebiet der Betontechnologie absolvieren und **müssen** ihre Kenntnisse durch eine Eingangsprüfung belegen.
- 4. Zugelassen werden auch Personen, welche die Abschlussprüfung auf dem Gebiet des Bauwesens an einer staatlich anerkannten Ingenieurschule, Berufsakademie (BA), Fachhochschule, Technischen Hochschule oder Universität bestanden haben sowie eine **mindestens einjährige** praktische **Tätigkeit** nachweisen können.

Wir bestätigen hiermit die Zugehörigkeit des angemeldeten Teilnehmers zu der angekreuzten Personengruppe.

Nachweise für die Zulassung:

Prüfung als: .....  
Gesellenbrief, Meisterbrief, Abschluss Hochschule ..... Prüfungsdatum

Nachgewiesene einschlägige Berufserfahrung in der Betoninstandsetzung:

von: ..... bis: .....  
Datum (TMJ) Datum (TMJ) Ausgeführte Arbeiten in der Betoninstandsetzung

von: ..... bis: .....  
Datum (TMJ) Datum (TMJ) Ausgeführte Arbeiten in der Betoninstandsetzung

von: ..... bis: .....  
Datum (TMJ) Datum (TMJ) Ausgeführte Arbeiten in der Betoninstandsetzung

von: ..... bis: .....  
Datum (TMJ) Datum (TMJ) Ausgeführte Arbeiten in der Betoninstandsetzung

.....  
Ort, Datum (TMJ) Unterschrift / Firmenstempel

Wir bestätigen die Richtigkeit obiger Angaben