

# Chefmonteur Sanitär BP

## Semesterplan: Fr 2020

Stand: 10.12.2019

B B Z

Februar		März	
2. Semester	4. Semester	2. Semester	4. Semester
A	A	A	A
1 Sa		1 So	
2 So		2 Mo	
3 Mo	10.23 Vorzeigetechnik Mo-Di / 08.00-18.00 Gurtner / Pfister	3 Di	12.19 Maliqi 44.15 Zwimpfer
4 Di	10.23 Vorzeigetechnik Mi-Do / 1h Gurtner / Pfister	4 Mi	
5 Mi		5 Do	12.18 Niederer 41.22 Regazzoni
6 Do		6 Fr	
7 Fr		7 Sa	13.13a Rufi
8 Sa		8 So	
9 So		9 Mo	
10 Mo		10 Di	11.21 Sabanovic 44.15 Zwimpfer
11 Di		11 Mi	
12 Mi		12 Do	40.13 Nadig
13 Do		13 Fr	
14 Fr		14 Sa	
15 Sa		15 So	
16 So		16 Mo	
17 Mo		17 Di	12.19 Maliqi 44.15 Zwimpfer
18 Di	12.19 Maliqi 44.15 Zwimpfer 10.23 Vorzeigetechnik Di-Mi / 08.00-18.00 Gurtner / I	18 Mi	
19 Mi		19 Do	12.18 Niederer 41.22 Regazzoni
20 Do	12.18 Niederer 41.22 Regazzoni 10.23 Vorzeigetechnik Do-Fr / 1h Gurtner / I	20 Fr	
21 Fr		21 Sa	13.13a Rufi
22 Sa	13.13a Rufi	22 So	
23 So		23 Mo	10.21 Kurs A Mo-Fr / Pfister
24 Mo		24 Di	11.21 Sabanovic 44.15 Zwimpfer
25 Di	11.21 Sabanovic 44.15 Zwimpfer	25 Mi	
26 Mi		26 Do	40.13 Nadig
27 Do	40.13 Nadig 41.22 Regazzoni	27 Fr	
28 Fr		28 Sa	
29 Sa	Anmeldeschluss Lehrmeisterkurs	29 So	
		30 Mo	10.21 Kurs B Mo-Fr / Pfister
		31 Di	12.19 Maliqi 44.15 Zwimpfer

April	
2. Semester	4. Semester
A	A
1 Mi	
2 Do	12.18 Niederer 41.22 Regazzoni
3 Fr	
4 Sa	13.13a Rufi 41.22 Regazzoni
5 So	
6 Mo	10.21 Rohrleitungssysteme Prüfung / 4h / Pfister Gurtner
7 Di	11.21 Sabanovic 44.15 Zwimpfer
8 Mi	
9 Do	
10 Fr	
11 Sa	
12 So	
13 Mo	
14 Di	
15 Mi	
16 Do	
17 Fr	
18 Sa	
19 So	
20 Mo	
21 Di	
22 Mi	
23 Do	
24 Fr	
25 Sa	
26 So	
27 Mo	
28 Di	12.19 Maliqi
29 Mi	
30 Do	12.18 Niederer

2. Semester	4. Semester
A	A
1 Fr	Tag der Arbeit
2 Sa	
3 So	
4 Mo	Infoveranstaltung Chefmonteur BBZ, Z1119, 18.00 Uhr
5 Di	11.21 Sabanovic
6 Mi	
7 Do	40.13 Nadig
8 Fr	
9 Sa	13.13a Rufi
10 So	
11 Mo	
12 Di	12.19 Maliqi
13 Mi	
14 Do	12.18 Niederer
15 Fr	
16 Sa	13.13a Rufi
17 So	
18 Mo	
19 Di	11.21 Sabanovic
20 Mi	
21 Do	Christi Himmelfahrt
22 Fr	Freitag nach Auffahrt
23 Sa	X Auffahrt
24 So	
25 Mo	
26 Di	12.19 Maliqi
27 Mi	
28 Do	40.13 Nadig
29 Fr	
30 Sa	X
31 So	Pfingsten

Juni	
2. Semester	4. Semester
A	A
1 Mo	
2 Di	11.21 Sabanovic
3 Mi	
4 Do	12.18 Niederer
5 Fr	
6 Sa	13.13a Rufi
7 So	
8 Mo	
9 Di	12.19 Maliqi
10 Mi	
11 Do	40.13 Nadig
12 Fr	
13 Sa	
14 So	
15 Mo	
16 Di	12.19 Maliqi (extern)
17 Mi	
18 Do	12.18 Niederer
19 Fr	
20 Sa	13.13a Rufi
21 So	
22 Mo	
23 Di	11.21 Sabanovic
24 Mi	
25 Do	40.13 Nadig
26 Fr	
27 Sa	
28 So	
29 Mo	
30 Di	

Juli	
2. Semester	4. Semester
A	A
1 Mi	
2 Do	12.18 Niederer
3 Fr	
4 Sa	13.13a Rufi
5 So	
6 Mo	
7 Di	12.19 Maliqi (15.30 - 17.30 Uhr) 11.21 Sabanovic (18.00 - 21.00 Uhr)
8 Mi	
9 Do	40.13 Nadig (17.30 - 18.30 Uhr) 12.18 Niederer (19.00 - 21.00 Uhr)
10 Fr	
11 Sa	
12 So	
13 Mo	
14 Di	
15 Mi	
16 Do	
17 Fr	
18 Sa	
19 So	
20 Mo	
21 Di	
22 Mi	
23 Do	Mo 17.08.2020 Anmeldeschluss Abschlussprüfung
24 Fr	
25 Sa	
26 So	
27 Mo	
28 Di	Sept. 2020 Anmeldeschluss Meisterschule LOSTOR
29 Mi	
30 Do	Mo 09.11.2020 Fallstudie 4h Mi-Fr 11.-13.11.2020 Fachgespräch 3/4 h
31 Fr	Woche 02/2021 Anmeldeschluss Meisterschule GIBB Anmeldeschluss

2020

2020

Sportferien

Frühjahrsferien

Sommerferien  
bis 16. August

19.220

## Kursprogramm, 2. Semester, Frühling 2020 M10.21 – Rohrleitungssysteme, Kurse A, B

**Ort :** BBZ, Werkstatt und Zimmer 05

**Lehrpersonen :** Pfister Harry → Natel: 079 / 416 77 81  
Gribschenstrasse 4, 6416 Steinerberg  
Email: [harry.pfister@bluewin.ch](mailto:harry.pfister@bluewin.ch)  
Gurtner Roland Natel: 079 / 639 08 78  
Dorfstrasse 60, 8468 Guntalingen  
Email: [gurtner@gurtner-haus.ch](mailto:gurtner@gurtner-haus.ch)

**Kurstag / Zeiten :** Montag bis Freitag 07.<sup>30</sup> – 12.<sup>00</sup> und 13.<sup>00</sup> – 16.<sup>30</sup> Uhr,  
inkl. 30 Minuten Pause

<b>Kurs :</b>	<b>A</b>	<b>Woche 13</b>	23.03. – 27.03.2020	H. Pfister (40L.)
	<b>B</b>	<b>Woche 14</b>	30.03. – 03.04.2020	R. Gurtner (40L.)
<b>Prüfungsgruppe:</b>	<b>A</b>	<b>06.04.2020</b>	<b>Modulprüfung (4 Stunden)</b> <b>07.<sup>30</sup> – 12.<sup>00</sup> Uhr</b>	H. Pfister R. Gurtner
	<b>B</b>	<b>06.04.2020</b>	<b>Modulprüfung (4 Stunden)</b> <b>13.<sup>00</sup> – 17.<sup>30</sup> Uhr</b>	H. Pfister R. Gurtner

**Ausrüstung :** Überkleider, eigene Schweißbrille, Praktischer Lehrgang (PLG),  
Schreibwerkzeuge, Zeichnungsdreiecke, Doppelmeter

**Kursziele :** Sie erstellen dichte, form- und kraftschlüssige Rohrverbindungen  
mit Kunststoff-, Metallverbund-, Stahl-, Buntmetall-, Edelstahlrohr-  
systeme unter Berücksichtigung aller Arbeitssicherheit.

**Verteiler:** Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

[www.bbzh.ch](http://www.bbzh.ch)  
Telefon 044 446 98 41  
Fax 044 446 98 54

19.220

## Kursprogramm, 2. Semester, Frühling 2020 M13.13a – Projektieren 1

Ort : BBZ, Zimmer 206 + 205

Lehrpersonen : Ruffi Stephan  
Hauptstrasse 35, 4414 Füllinsdorf  
Email: [stephanruffi@gmx.ch](mailto:stephanruffi@gmx.ch)



Natel: 076 / 532 51 92

Kurstag / Zeiten : Samstag, 08.<sup>15</sup> – 11.<sup>45</sup> und 13.<sup>00</sup> – 16.<sup>30</sup> Uhr, inkl. 30 Minuten Pausen

<b>Daten :</b>	①	22.02.2020	Grundriss 1: Zeichengrundsätze, SIA410, Objektanalyse, Planen des Vorgehens	S. Ruffi (8L.)
	②	07.03.2020	Schema 1: Apparatelegekarten, Abwicklungen T- und Abzweig-Reihenfolgen	S. Ruffi (8L.)
	③	21.03.2020	Detail 1: Einmesseebene, Platten, Achsen Aufgaben an Sep. WC, Dusch- & Badzimmer	S. Ruffi (8L.)
	④	04.04.2020	Schnitte: Schnittrichtung, Zeichnungstiefe, Aufgaben an Korridoren, Treppenhäuser	S. Ruffi (8L.)
	⑤	09.05.2020	Grundriss 2: Trasseplanung, Lagen, Beschriftungen, Bewertungsbogen	S. Ruffi (8L.)
	⑥	16.05.2020	Schema 2: Nassräume hintereinander, Legenden, Beschriftungen, Bewertungsbogen	S. Ruffi (8L.)
	⑦	06.06.2020	Detail 2: Vorwandsysteme, Rahmenelemente, Aufgaben an Sep. WC, Dusch- & Badzimmer	S. Ruffi (8L.)
	⑧	20.06.2020	Schächte: Steigzonen, Anschlussleitungen, Rahmenabschluss, Apparate	S. Ruffi (8L.)
	⑨	04.07.2020	Einlagen / Aussparungen: Wasser-, und Abwasserleitungen, Einleghilfen	S. Ruffi (8L.)

**Lehrmittel :** Sanitärschablone (Fr. 26.--), Kreisschablone (Fr. 10.--), Red. Masstab dreikant (Fr. 10.--) W3, SN 592'000, G1

**Materialgeld :** Fr. 20.— am 1. Schultag mitnehmen

**Kursziele :** Technisch korrekte Pläne für Sanitärprojekte von Einfamilien- und kleine Mehrfamilienhäuser zeichnen.

**Verteiler:** Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

[www.bbzh.ch](http://www.bbzh.ch)  
Telefon 044 446 98 41  
Fax 044 446 98 54

19.220

## Kursprogramm, 2. Semester, Frühling 2020 M12.19 – Liegenschaftsentwässerung 1

Ort : BBZ, Zimmer 206

Lehrpersonen : Malici Alban  
Härdlenstrasse 10, 8302 Kloten  
Email: [alban.maliqi@me.com](mailto:alban.maliqi@me.com)

Natel: 076 / 577 07 38

Kurstag / Zeiten : Dienstag, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause

<b>Daten :</b>	①	18.02.2020	Geschichtliches, Gesetze und Normen Anschlussort, Systemgebiet	A. Maliqi (4L.)
	②	03.03.2020	Gebäudeentwässerung 1: Anschluss-, und Falleleitungen, Bemessung, Rohrweiten	A. Maliqi (4L.)
	③	17.03.2020	Gebäudeentwässerung 2: Anschluss-, und Falleleitungen, Bemessung, Rohrweiten	A. Maliqi (4L.)
	④	31.03.2020	Grundstückentwässerung 1: Grundleitungen, Planung und Berechnung	A. Maliqi (4L.)
	⑤	28.04.2020	Grundstückentwässerung 2: Regenwasser- bewirtschaftung, Planung und Berechnung	A. Maliqi (4L.)
	⑥	12.05.2020	Abwasserhebeanlagen 1: Planung und Berechnung <u>mit</u> Fäkalien	A. Maliqi (4L.)
	⑦	26.05.2020	Abwasserhebeanlagen 2: Planung und Berechnung <u>ohne</u> Fäkalien	A. Maliqi (4L.)
	⑧	09.06.2020	Baustellenentwässerung: Kontrolle, Wartung, Unterhalt	A. Maliqi (4L.)
	⑨	16.06.2020	Exkursion: Kläranlage Werdhölzli, Zürich extern Bändlistrasse 108, gemäss sep. Einladung	A. Maliqi (4L.)
	⑩	<b>07.07.2020</b> <b>Zi 205</b>	<b>Modulprüfung (2 Stunden)</b> <b>15.<sup>30</sup> – 17.<sup>30</sup> Uhr</b>	A. Maliqi

**Lehrmittel :** Abwasserentsorgung (Fr. 30.--), SN 592'000-2012 (Fr. 90.--)  
Lernaufträge zu Lehrmittel

**Materialgeld :** Fr. 20.— am 1. Schultag mitnehmen

**Kursziele :** Die verschiedenen Anlagen und Systeme mit deren Normen,  
Vorschriften und Gesetze im Bereich Abwasserentsorgung  
erläutern und anwenden können.

**Verteiler:** Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

19.220

**Kursprogramm, 2. Semester, Frühling 2020**  
**M11.21 – AVOR 1**

**Ort :** BBZ, Zimmer 206

**Lehrpersonen :** Sabanovic Haris → Tel: 076 / 360 77 83  
 Strählgasse 4, 8832 Wollerau  
 Email: [harissabanovic@hotmail.com](mailto:harissabanovic@hotmail.com)

**Kurstag / Zeiten :** Dienstag, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause

<b>Daten :</b>	① 25.02.2020 Begrüssung / Orientierung Einstufungstest ② 10.03.2020 Besprechung Einstufungstest / Projektionen / Üben ③ 24.03.2020 Einführung z-Mass Grundlagen / Übungen ④ 07.04.2020 Einführung Pythagoras Übungen ⑤ 05.05.2020 Einführung Trigonometrie Übungen ⑥ 19.05.2020 Einführung Winkelhalbierende Dreiecke Übungen / Zusammenfassungen ⑦ 02.06.2020 Musterprüfung 1 (3h) Besprechung (1h) ⑧ 23.06.2020 Musterprüfung 2 (3h) Besprechung (1h) ⑨ <b>07.07.2020 Modulprüfung (3 Stunden)</b> <b>18.<sup>00</sup> – 21.<sup>00</sup> Uhr</b>	H. Sabanovic (4L.) H. Sabanovic
----------------	--	--

**Mitnehmen :** Formelbuch, Taschenrechner, Reduktionsmasstab. Die Benützung eines Notebooks im Unterricht ist erwünscht, aber nicht Pflicht.

**Lehrmittel :** Eigene Unterlagen (Herstellerkataloge) mit Register, Einige (Excel-)Tabellen werden zur Verfügung gestellt.

**Materialgeld :** Fr. 50.— am 1. Schultag mitnehmen

**Kursziele :** Leitungsführungen in Versorgungssystemen isometrisch darstellen und mit Unterlagen Rohrlängen, Stücklisten und Materialauszüge ermitteln können.

**Verteiler:** Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

19.220

## Kursprogramm, 2. Semester, Frühling 2020 M12.18 – Gas 1

Ort : BBZ, Zimmer 210

Lehrpersonen : Niederer Dominique → Natel: 079 / 603 31 77  
Bollenfeld 4, 4653 Obergösgen  
Email: [d.niederer@bluewin.ch](mailto:d.niederer@bluewin.ch)

Kurstag / Zeiten : Donnerstag, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause

Daten :	① 20.02.2020	Erdgas als Brennstoff mit allen Begriffen und Kennwerten, öffentliche Gasversorgung.	D. Niederer (4L.)
	② 05.03.2020	Verbrennungsvorgang, Norm G1: Zielsetzung Geltungsbereich, Sicherheitsbestimmungen.	D. Niederer (4L.)
	③ 19.03.2020	Hausinstallation mit Leitungen, Armaturen, Druckregler und Gaszähler, Rohrweiten.	D. Niederer (4L.)
	④ 02.04.2020	Aufstellung und Anschluss von Gasgeräten, weitere Beispiele für Rohrweitenbestimmung.	D. Niederer (4L.)
	⑤ 30.04.2020	Verbrennungsluft und Raumlüftung, Beispiele für Rohrweiten.	D. Niederer (4L.)
	⑥ 14.05.2020	Abgasanlagen, VKF-Brandschutzvorschriften, Brandschottung, Beispiele für Rohrweiten.	D. Niederer (4L.)
	⑦ 04.06.2020	Gasmeldeanlagen, Inbetriebnahme, Instandhaltung und Ausserbetriebnahme.	D. Niederer (4L.)
	⑧ 18.06.2020	Allgemeine Gasapparate von Gasherd bis Brennwertkessel	D. Niederer (4L.)
	⑨ 02.07.2020	Flüssiggasinstallationen (F1), Gastechische Begriffe und Kennwerte von Propan	D. Niederer (4L.)
	⑩ 09.07.2020	<b>Modulprüfung (2 Stunden)</b> <b>19.<sup>00</sup> – 21.<sup>00</sup> Uhr</b>	D. Niederer

Lehrmittel : Gasleitsätze G1 (Fr. 120.--)  
Rohrweitenbeispiele (Fr. 20.--)

Materialgeld : -

Kursziele : Die verschiedenen Anlagen und Systeme mit deren Normen, Vorschriften und Gesetze im Bereich Gasversorgung erläutern und anwenden können.

Verteiler: Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

[www.bbzh.ch](http://www.bbzh.ch)  
Telefon 044 446 98 41  
Fax 044 446 98 54

19.220

## Kursprogramm, 2. Semester, Frühling 2020 M40.13 – Rechtsgrundlagen

Ort : BBZ, Zimmer 206

Lehrpersonen : Nadig Lucio → Natel: -  
Laubeggstrasse 117, 3006 Bern  
Email: [lucio.nadig@bluewin.ch](mailto:lucio.nadig@bluewin.ch)

Kurstag / Zeiten : Donnerstag, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause

<b>Daten :</b>	①	27.02.2020	Der Rechtsstaat, die CH-er Rechtsordnung allgemeine Rechtsgrundsätze, Obligationen	L. Nadig (4L.)
	②	12.03.2020	Die verschiedenen Haftungsarten, wie Verschuldungs-, Eigentümer-, Produkthaftung	L. Nadig (4L.)
	③	26.03.2020	Vertragsrecht 1: Natürliche und juristische Personen, Formvorschriften, Mängel	L. Nadig (4L.)
	④	07.05.2020	Vertragsrecht 2: Erfüllungs-Grundsätze, Störungen, Verjährungen, Sicherungen	L. Nadig (4L.)
	⑤	28.05.2020	Werkvertrag: Entstehung, Rechte & Pflichten Mängelrechte, Rüge- und Verjährungen	L. Nadig (4L.)
	⑥	11.06.2020	Arbeitsrecht OR: Entstehung, Rechte und Pflichten, Mängelrechte, Rüge, Verjährungen	L. Nadig (4L.)
	⑦	25.06.2020	Arbeitsrecht GAV / Arbeitsrecht OR: Unterschiede herausarbeiten	L. Nadig (4L.)
	⑧	<b>09.07.2020</b>	<b>Modulprüfung (1 Stunden)</b> <b>16.<sup>30</sup> – 17.<sup>30</sup> Uhr</b>	L. Nadig

**Lehrmittel :** OR und ZGB (Fr. 48.--), GAV (Fr. 0.--), Rechtband 1 (Fr. 75.--),  
Recht in Kürze (Fr. 27.--), Arbeitsblätter

**Materialgeld :** Fr. 10.— am 1. Schultag mitnehmen

**Kursziele :** Sie kennen den Aufbau des schweizerischen Staatswesens mit seiner Rechtsordnung. In Fallbeispielen analysieren Sie das Vertragsrecht, Haftpflichtrecht, Werkvertrag, Arbeitsvertragsrecht und den Gesamtarbeitsvertrag.

18.220

**Kursprogramm, 4. Semester, Frühling 2020**  
**M10.23 – Vorzeigetechnik, Gruppe A**

**Ort :** BBZ, Werkstatt und Zimmer 05 und Labor

**Lehrpersonen :** Gurtner Roland → **Natel:** 079 / 639 08 78  
Dorfstrasse 60, 8468 Guntalingen  
Email: [gurtner@gurtner-haus.ch](mailto:gurtner@gurtner-haus.ch)  
Feuz Jürg **Natel:** -

**Kurstag / Zeiten :** Montag bis Donnerstag 07.<sup>30</sup> – 11.<sup>45</sup> und 12.<sup>45</sup> – 16.<sup>30</sup> Uhr, inkl. 30 Minuten Pause

**Kurs :**            **A**    **Woche 08**    **17.02. – 18.02.2020**  
**19.02.2020**    **Modulprüfung (1 Stunde tagsüber)**  
**20.02.2020**    **nach separatem Aufgebot**

R. Gurtner (18L.)  
J. Feuz (18L.)

**Ausrüstung :** Überkleider, Praktischer Lehrgang (PLG),  
Schreibwerkzeuge, Zeichnungsdreiecke, Doppelmeter

**Kursziele :** Sie können fachlich korrekte Instruktionen im Bereich von Grund-  
arbeitstechniken, Leitungssystemen, Befestigungssystemen und  
Schallschutz erteilen. Dabei zeigen Sie alle Arbeitstechniken vor.

18.220

## Kursprogramm, 4. Semester, Frühling 2020 M44.15 – Personalführung

**Ort :** BBZ, Zimmer 211 (wegen Zimmerordnung)

**Lehrpersonen :** Zwimpfer Beat → Natel: 079 / 215 23 18  
Ottenhoferstr. 31, 8738 Uetliburg SG  
Email: [beat.zwimpfer@ch.mcd.com](mailto:beat.zwimpfer@ch.mcd.com)

**Kurstag / Zeiten :** Dienstag, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause

<b>Daten :</b>	①	18.02.2020	Basiskompetenz der Kommunikation
	②	25.02.2020	Kommunikationstechniken
	③	03.03.2020	Aktives Zuhören Wirksames Fragen
	④	10.03.2020	Lernkontrolle: Kommunikation mit anschliessender Besprechung
	⑤	17.03.2020	Führungsfunktion Führungsstil
	⑥	24.03.2020	Zielvereinbarungen Mitarbeiterbeurteilung
	⑦	31.03.2020	Lernkontrolle: Personalführung mit anschliessender Besprechung
	⑧	<b>07.04.2020</b>	<b>Modulprüfung (1 Stunden)</b> <b>18.<sup>00</sup> – 19.<sup>00</sup> Uhr</b>

**Lehrmittel :** Suissetec-Ordner: „Personalführung“ (Fr. 65.-), Kopien

**Materialgeld :** Fr. 10.— am 1. Schultag mitnehmen

**Kursziele :** Mit Ich-Botschaften und aktivem Zuhören können Sie klare Anordnungen und Aufträge erteilen. Sie kennen ihren Führungsstil und können Ihr Führungsverhalten variieren. Mitarbeitende beurteilen und führen Sie mit Zielformulierungen.

18.220

## Kursprogramm, 4. Semester, Frühling 2020 M41.22b – Kalkulation 1

**Ort :** BBZ, Zimmer 211 (wegen Zimmereinrichtung)

**Lehrpersonen :** Regazzoni Flavio → Natel: 079 / 319 06 65  
Chrebsbachstrasse 24, 8162 Steinmaur  
Email: [f.regazzoni@bluewin.ch](mailto:f.regazzoni@bluewin.ch)

**Kurstag / Zeiten :** Donnerstag, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause

<b>Daten :</b>	⑩	20.02.2020	Grundlagen Kostenelemente, Kalkulationsaufbau, Faktorenrechnen	F. Regazzoni (4L.)
	⑪	27.02.2020	Akkordpreis Übung zum Akkordpreis	F. Regazzoni (4L.)
	⑫	05.03.2020	Leitfadenzzeit, Einführung in das Erstellen von Offerten, Rechnen einfacher Offerten	F. Regazzoni (4L.)
	⑬	19.03.2020	Rechnen einfacher Offerten, Offerten mit Element-Kalkulation	F. Regazzoni (4L.)
	⑭	02.04.2020	Offerten mit individuellen Zahlen	F. Regazzoni (4L.)
	⑮	<b>04.04.2020 (Samstag)</b>	<b>Modulprüfung (2 Stunden) 08.<sup>15</sup> – 10.<sup>15</sup> Uhr</b>	F. Regazzoni

**Lehrmittel :** bereits im 3. Semester organisiert!  
SIA 118 (PDF der BBZ), SIA 118/380 (PDF der BBZ),  
Schulversionen von Akkord-, Regie- und Nettotarif 2018  
Leitfaden 2005.

**Materialgeld :** -

**Kursziele :** Sie kalkulieren die Kostenelemente und erstellen auf Basis von Ausmassen, Leitfadenzzeiten oder Elementen sanitäre Offerten. Diese besprechen Sie mit dem Bauherrn und erläutern ihm wichtige Normen und Weisungen von Fachorganisationen.

**Verteiler:** Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

[www.bbzh.ch](http://www.bbzh.ch)  
Telefon 044 446 98 41  
Fax 044 446 98 54

18.220

## Kursprogramm, 4. Semester, Frühling 2020 Lehrmeisterkurs



BERUFSBILDNERKURSE WEITERBILDUNG BERATUNG ANGEBOTE FÜR FIRMEN ÜBER UNS INFOS



**Information :** Noch sind Anmeldungen vor dem Anmeldetermin der Abschlussprüfung möglich.

<b>Varianten :</b>	<b>A</b>	<b>Mo, Di, Mi</b>	04./ 05./ 06. und 11./ 12. Juni 2020 08. <sup>15</sup> – 16. <sup>15</sup> Uhr.	Zürich
	<b>B</b>	<b>Mo, Di, Mi, Do, Fr</b>	18./ 19./ 20. und 28./ 29. Juni 2020 08. <sup>15</sup> – 16. <sup>15</sup> Uhr.	Zürich
	<b>C</b>	<b>Samstag's</b>	30. Mai und 06./ 13./ 20. / 27. Juni 2020 08. <sup>15</sup> – 16. <sup>15</sup> Uhr.	Zürich

**Kurskosten :** Fr. 780.— (Verrechnung durch die Berufsbildner AG)

**Kursziel :** Nach dem Kurs können Sie die Grundlagen der betrieblichen Bildung von Lernenden in Ihrem Lehrgebiet und Ihrem Praxisfeld anwenden. Zudem kennen Sie diverse Hilfsmittel und Institutionen, die Sie bei Ihrer Arbeit unterstützen..

**Anmeldung :** <https://berufsbildner.ch/bbk>

**Verteiler:** Kursteilnehmer, Fachvorstand Hermann Strebel, Sekretariat BBZ

[www.bbzh.ch](http://www.bbzh.ch)  
Telefon 044 446 98 41  
Fax 044 446 98 54