

## Vertiefungs- und Repikurs 2020: Vorbereitung BP Sanitär

### Abendkurse Zürich und Kurse Siat

Kurstag / Zeiten : **Mittwoch, 17.<sup>30</sup> – 20.<sup>45</sup> Uhr, inkl. 15 Minuten Pause in Zürich** = Variante **1A**

Donnerstag, 12.<sup>00</sup> – 20.<sup>00</sup> Uhr in Siat  
 Freitag, 08.<sup>00</sup> – 18.<sup>00</sup> Uhr in Siat  
 Samstag, 08.<sup>00</sup> – 12.<sup>00</sup> Uhr in Siat

} = Variante **2B**

①	19.08.2020 Mittwoch	Rep. KW, W3 und Wassernachbehandlung, Abgabe von Probe – Schlussprüfung.	R. Gurtner (4L.)
②	26.08.2020 Mittwoch	Druckdispo., RW – Bestimmung KW und Druckerhöhungsanlagen.	R. Gurtner (4L.)
③	09.09.2020 Mittwoch	Mündliche Rep. 1. + 2. Tag, Fachgespräch zu Probe - Schlussprüfung vom 1. Tag.	H. Pfister (4L.)
④	23.09.2020 Mittwoch	Rep. WAS, SN 592000, Abwasserhebeanlage Abwasserprojekt.	H. Pfister (4L.)
⑤	30.09.2020 Mittwoch	Rep. Vorwandsysteme, Detailzeichnungen, Brand- und Schallschutz.	H. Pfister (4L.)
⑥	21.10.2020 Mittwoch	Lösen Probe–Schlussprüfung auf Zeit und besprechen, Projekt Siat abgeben und besprechen	H. Pfister (4L.)
④	29.10.2020 Donnerstag	Trainingsprojekt mit diversen Aufgaben lösen.	H. Pfister (8L.) R. Gurtner (8L.)
⑤	30.10.2020 Freitag	Trainingsprojekt mit diversen Aufgaben lösen.	H. Pfister (8L.) R. Gurtner (8L.)
⑥	31.10.2020 Samstag	Trainingsprojekt und Aufgaben in Gruppen besprechen. Feedback auswerten.	H. Pfister (4L.) R. Gurtner (4L.)

### Tageskurse Zürich und Kurse Siat

Kurstag / Zeiten : **Mittwoch, 08.<sup>00</sup> – 16.<sup>00</sup> Uhr, inkl. 90 Minuten Pause in Zürich** = Variante **1B**

Dienstag, 12.<sup>00</sup> – 20.<sup>00</sup> Uhr in Siat  
 Mittwoch, 08.<sup>00</sup> – 18.<sup>00</sup> Uhr in Siat  
 Donnerstag, 08.<sup>00</sup> – 12.<sup>00</sup> Uhr in Siat

} = Variante **2A**

①	26.08.2020 Mittwoch	Rep. KW, W3 und Wassernachbehandlung, Abgabe von Probe – Schlussprüfung. Druckdispo., RW – Bestimmung KW und Druckerhöhungsanlagen.	R. Gurtner (8L.)
②	09.09.2020 Mittwoch	Mündliche Rep. 1. + 2. Tag, Fachgespräch zu Probe - Schlussprüfung vom 1. Tag. Rep. WAS, SN 592000, Abwasserhebeanlage Abwasserprojekt.	H. Pfister (8L.)
③	30.09.2020 Mittwoch	Rep. Vorwandsysteme, Detailzeichnungen, Brand- und Schallschutz. Lösen Probe–Schlussprüfung auf Zeit und besprechen, Projekt Siat abgeben und besprechen	H. Pfister (8L.)
④	27.10.2020 Dienstag	Trainingsprojekt mit diversen Aufgaben lösen.	H. Pfister (8L.) R. Gurtner (8L.)
⑤	28.10.2020 Mittwoch	Trainingsprojekt mit diversen Aufgaben lösen.	H. Pfister (8L.) R. Gurtner (8L.)
⑥	29.10.2020 Donnerstag	Trainingsprojekt und Aufgaben in Gruppen besprechen. Feedback auswerten.	H. Pfister (4L.) R. Gurtner (4L.)

**Ort :** BBZ, Schulhaus Reishauer Zürich (Zimmer noch offen), und Siat

**Lehrpersonen:** Pfister Harry Natel: 079 / 416 77 81  
Gribschstrasse 4, 6416 Steinerberg  
Email: [harald.pfister@bbzh.ch](mailto:harald.pfister@bbzh.ch)

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

**Kursziel :** Mit Repetitionen, Fallstudien, Aufgaben und persönlichen Gesprächen wird eine gute Vorbereitung auf die Abschlussprüfung angestrebt.

**Anmeldung/  
Kurskosten:** separates Anmeldeformular

**Zur Info:** Die Abschlussprüfung findet in Hägendorf und Lostorf statt und beinhaltet:

<b>Di 03.11.2020</b>	<b>(Fallstudie in Hägendorf)</b>	<b>(4 Stunden)</b>
<b>Di 10. – Mi 11.11.2020</b>	<b>Fachgespräch in Lostorf</b>	<b>(<sup>3</sup>/<sub>4</sub> Stunden)</b>

Die Anmeldung zur Abschlussprüfung erfolgt über Suissetec und wird den Absolventen direkt in Rechnung gestellt; weitere Informationen unter: <https://suissetec.ch/de/chefmonteur-in-sanitaer.html>