



Berufsschule Bülach
Technik, Wirtschaft, Weiterbildung

Lindenhofstrasse 10
8180 Bülach
Telefon 044 872 34 20
technik@bsbuelach.ch
www.bsbuelach.ch

ANMELDUNG FREIFÄCHER 2021 / 2022

Bitte beachten Sie, welche Freifächer für Ihren Beruf vorgesehen sind!

Name: Vorname:

Klassenlehrperson: Klasse:

03.09.2021 10.09.2021	<input type="checkbox"/> 1EGA oder	Elektrotechnik Grundlagen (4 Tage)
17.09.2021 24.09.2021	<input type="checkbox"/> 1KNX-TK oder	Workshop Gebäudeautomation (4 Tage), EI 3./4. LJ
03.09.2021 10.09.2021	<input type="checkbox"/> 1CAD1	Grundkurs CAD (2 Tage)
17.09.2021 24.09.2021	<input type="checkbox"/> 1CAD2	Grundkurs CAD (2 Tage)
01.10.2021 08.10.2021	<input type="checkbox"/> 1CNC1	Vertiefung CNC (2 Tage)

29.10.2021 05.11.2021 12.11.2021 19.11.2021	<input type="checkbox"/> 2LOGO	Steuerungstechnik, Grund- und Vertiefungs- kurs (4 Tage)
26.11.2021 03.12.2021	<input type="checkbox"/> 2PN1	Pneumatik Grundkurs (2 Tage)
10.12.2021 17.12.2021	<input type="checkbox"/> 2PN2	Pneumatik Vertiefung; 2PN1 besucht (2 Tage)

07.01.2022 14.01.2022 21.01.2022 28.01.2022	<input type="checkbox"/> 3ETG oder	Elektrotechnik Grundlagen (4 Tage)
07.01.2022 14.01.2022 21.01.2022	<input type="checkbox"/> 3TEN oder	Workshop Technisches Englisch (3 Tage)
14.01.2022 21.01.2022	<input type="checkbox"/> 3PE3	Elektropneumatik Grundkurs (2 Tage) 2 PN1 + 2PN2 besucht

Bitte Rückseite visieren.

Freifachprogramm 2022 Frühlingssemester

04.03.2022 11.03.2022 18.03.2022 25.03.2022	<input type="checkbox"/> 4KNX-TK	Workshop Gebäudeautomation (4 Tage)
	oder	
04.03.2022 11.03.2022	<input type="checkbox"/> 4ROB1	Robotik Grundkurs; Theorie, Programmieren Inbetriebnahme, ab 3. Lj., (2 Tage)
18.03.2022 25.03.2022	<input type="checkbox"/> 4ROB2	gute Vorkenntnisse der Automation Robotik Projekte; CAD-Konstruktion und 3D- Druck, 4ROB1 besucht (2 Tage)
	oder	
04.03.2022 11.03.2022 18.03.2022 25.03.2022	<input type="checkbox"/> 4LOGO	Steuerungstechnik, Grund- und Vertiefungs- kurs (4 Tage)

Datum / Stempel / Visum Lehrbetrieb:

Datum / Unterschrift der Klassenlehrperson:

Anmeldung: an Klassenlehrperson

Anmeldeschluss: 16.07.2021