

Berufskolleg Technik | Fischbacherbergstraße 2 | 57072 Siegen

An die Ausbilder der Auszubildenden der Klassen:

BK 24

BK 23

BK_22

Betreff: Schultage im Schuljahr 2024/25 erste Halbjahr

Technik | Naturwissenschaften Informatik Gestaltung

Berufskolleg Technik des Kreises Siegen-Wittgenstein Servicezeiten: 7.00 – 15.00 Uhr service@bkt.siwiwissen.de www.berufskolleg-technik.de

Vorname Nachname Tel. (02 71) 2 32 64-147 frank.moeller@berufskolleg-technik.de

Siegen, den 24. Juni 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

im folgenden werden Ihnen die Blockzeiten Ihres Auszubildenden für das 1. Schulhalb-jahr im Schuljahr 2024/25 mitgeteilt. Der Unterrichtsplan ist ab dem 22. August 2024 gültig.

Einschulung des ersten Ausbildungsjahres am Mittwoch 21.08.2024, um 8.00 Uhr in H214.

Die beweglichen Ferientage im kommenden Schuljahr werden Schülerinnen und Schü-lern rechtzeitig mitgeteilt. Diese werden auch auf der Internetseite der Schule ausgewie-sen.

Die Klassen BK_122 und BK_222 werden in BK_22, BK_123 und BK_223 werden in BK_23 aufgrund von geringer Schülerzahl in eine Klasse zusammengefasst.

BK_24	22.08.2024
	bis
	23.08.2024
BK_24	26.08.2024
	bis
	30.08.2024
BK_23	02.09.2024
	bis
	06.09.2024
BK_22	09.09.2024
	bis
	13.09.2024
BK_24	16.09.2024
	bis
	20.09.2024
BK_23	23.09.2024
	bis
	27.09.2024
BK_22	30.09.2024
	bis
	04.10.2024
BK_24	07.10.2024
	bis
	11.10.2024

Herbst-	14.10.2024 bis
ferien	26.10.2024
BK_23	28.10.2024 bis 01.11.2024
BK_22	04.11.2024 bis 08.11.2024
BK_24	11.11.2024 bis 15.11.2024
BK_23	18.11.2024 bis 22.11.2024
BK_22	25.11.2024 bis 29.11.2024
BK_24	02.12.2024 bis 06.12.2024
BK_23	09.12.2024 bis 13.12.2024

BK_22	16.12.2024
	bis
	20.12.2024
Weihnachts-	23.12.2024
ferien	bis
	06.01.2025
BK_24	07.01.2025
	bis
	10.01.2025
BK_23	13.01.2025
	bis
	17.01.2025
BK_22	20.01.2025
	bis
	24.01.2025
BK_24	27.01.2025
	bis
	31.01.2025
BK_23	03.02.2025
	bis
	07.02.2025
•	

Tel. (02 71) 2 32 64-100

Fax (02 71) 2 32 64-190







Frank Möller

(Fachleiter)



Tel. (02 71) 2 32 64-100 Fax (02 71) 2 32 64-190