

Hohentwiel- Gewerbeschule Singen 2023/2024

Stand: 21.07.2023



Berufsschultage Elektrobereich		wöchentlich	14-täglich, Regelwoche laut Schulwochenplan	1. Schultag, Datum, Uhrzeit, Raumnummer
Industrie Elektroniker für Betriebstechnik	E1BT	Dienstag	W24 Mittwoch	Mo., 11.09.2023, 08:30 Begrüßung in der Mensa
	E2BT	Blockunterricht Di, Mi, Do W13		Di., 12.09.2023, 08:40, 222
	E3BT	Blockunterricht Di, Mi, Do W24		Di., 19.09.2023, 07:55, 222
	E4BT	Freitag	-----	Fr., 15.09.2023, 07:55, 239
Industrie Elektroniker für Geräte u. Systeme	E1GS	Dienstag	W13 Mittwoch	Mo., 11.09.2023, 08:30 Begrüßung in der Mensa
	E2GS	Mittwoch	W13 Donnerstag	Mi., 13.09.2023, 09:40, 223
	E3GS	Montag	W24 Donnerstag	Mo., 18.09.2023, 07:55, 241
	E4GS	Freitag	-----	Fr., 15.09.2023, 07:55, 241
Handwerk Elektroniker, Energie- und Gebäudetechnik	E1EG1	Blockunterricht Mo. – Fr. (CW) 1. Blockwoche 25.09. – 29.09.2023		ACHTUNG: Erster Schultag für beide Klassen: Mo., 11.09.2023, 08:30 Uhr Begrüßung in der Mensa
	E1EG2	Montag	W13 Donnerstag	
	E2EG1	Blockunterricht Mo. – Fr. (BW) 1. Blockwoche 18.09. - 22.09.2023		Mo., 18.09.2023 07:55 Uhr, Raum 229
	E2EG2	Dienstag	W24 Donnerstag	Di., 19.09.2023, 07:55, 223
	E3EG1	Blockunterricht Mo. – Fr. (AW) 1. Blockwoche Di. 12.09. – Fr. 15.09.2023		1. Schultag Di., 12.09.2023 07:55 Uhr, Raum 225
	E3EG2	Donnerstag	W13 Mittwoch	Mi., 13.09.2023, 07:55, 233
	E4EG1 + 2	Freitag	-----	Fr., 15.09.2023, 07:55, D210
Industrie Mechatroniker	E1ME1	Dienstag	W13 Donnerstag	1. Schultag für beide Klassen: Mo., 11.09.2023, 08:30, Begrüßung in der Mensa
	E1ME2	Freitag	W24 Donnerstag	
	E2ME1	Dienstag	W13 Donnerstag	Di., 12.09.2023, 07:55, ???
	E2ME2	Mittwoch	W24 Donnerstag	Mi., 13.09.2023, 08:40, 222
	E3ME1	Donnerstag	W13 Freitag	Gruppe A: Do., 14.09.2023, 07:55, 160, Grp. B: 09:40, 239
	E3ME2	Mittwoch	W24 Freitag	Mi., 13.09.2023, 07:55, 239
	E4ME	Freitag	-----	Fr., 15.09.2023, 07:55, 223
Einjährige Berufsfachschule	1BFE	täglich	-----	Di, 25.07.2023, 09:00 Uhr, Raum U02, Gebäude A. Mo, 11.09.2023, 08:30 Begrüßung in der Mensa