

GIBZ Gewerblich-industrielles Bildungszentrum Zug

Fächerplan/Lektionentafel

Berufsbezeichnung/Verordnung: **KR Konstrukteurin EFZ / Konstrukteur EFZ** **BM: BMM** Lehrbeginn: 2016

ersetzt frühere Berufsbezeichnung: Konstrukteur Niveau E 1. Abschluss: 2020

BBT-Nummer: 64208 Datum Verordnung: 03.11.2008 (Stand 1.1.2016)

Bildungsplan: Swissmem vom 3.11.2008

Gültig ab Eintrittsjahr: 2016/BM 2016 x Einlaufend o für alle Lehrjahre

Gültig bis Eintrittsjahr: 20xx
(KR16 / KR16bm / BMM16)

Fächer	Fachabk.	1. Lehrjahr		2. Lehrjahr		3. Lehrjahr		4. Lehrjahr		Total	
		1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.	7. Sem.	8. Sem.	Abu	BM
Berufskennntnisse (Abu/BM)		260 140	260 160	260 220	260 220	100 60	100 60	100 100	100 100	1440	1060
Berufskennntnisse	BKE										
Technische Grundlagen*	TGL										
- Mathematik	M	40	40	20 20	20				20	140	40
- Informatik	INF			40	40					80	80
- Lern- und Arbeitstechnik**	LAT	20								20	
- Physik	PH	40	40	20 20	20 40	20	20			160	60
Technisches Englisch	TE	20	20	40	40	20	20			160	
Werkstoff- und Fertigungstechnik	WF	40	60	40	40	40	40	20		280	280
Zeichnungs- und Maschinentechnik	ZMT	60	60	60	60	20	20			280	280
Elektro- und Steuerungstechnik	ELST	40	40	40	40					160	160
Bereichsübergreifende Projekte	BEPR							80	80	160	160
Allgemeinbildung		100	100	100	100	80	80	80	80	720	
Gesellschaft***	GS	30	30	30	30	30	30	30	30	240	
Sprache und Kommunikation***	SPK	30	30	30	30	30	30	30	30	240	
Vertiefungsarbeit	VA								x	0	
Sport	SP	40	40	40	40	20	20	20	20	240	
Total (inkl. BK und Sport)		360	360	360	360	180	180	180	180	2160	

BM (ohne Sport)		320	300	260	220	100	100	80	60		1440
Deutsch	D (s+m)	40	40	20	40	40	20	20	20		240
Französisch	F (m)	40	40	40							120
Englisch	E (s+m)	40	40	40	40						160
Geschichte und Politik	G+P	40	40	40	40						120
Wirtschaft und Recht	W+R	40	40	20	20						120
Mathematik 1	M 1 (s)	100	60	40							200
Mathematik 2 (SP)	M 2 (s)			20	60	40	40	20	20		200
Naturwissenschaften	NWS										
- Physik	PH (s)	20	20	20	20	20	20	20	20		160
- Chemie	CH (s)		20	20	40						80
Interdisziplinäre Arbeit	IDPA						20	20			40
Sport	SP	60	60	40	40	20	20				240
Total (inkl. BK und Sport)		520	520	520	480	180	180	180	160		2740

Bemerkungen:

- * TGL-Noten zählen nur bei ABU-Lernenden für QV und werden bei BM-Lernenden nicht in die Note «Berufskennntnisse» ei
- ** Das Fach Lern- und Arbeitstechnik erhält als Zeugniseintrag ein «b» für besucht
- *** Im 7. Semester wird im Zeugnis ein «b» für besucht eingetragen, da die VA erstellt wird
- IDPA Abschlussnote setzt sich aus Semesternoten und Projektarbeit zusammen

20
20
20

Fächer nur ABU-Lernende
Fächer nur BM-Lernende
Fächer für ABU- und BM-Lernende

Note zählt für QV
Note zählt für QV
Erfä-Note für BM-Abschluss
Abschlussprüfung
Teilnote, wird auf halbe oder ganze Note gerundet

QV Berufskundliche Erfahrungsnote:

Auf ganze oder halbe Note gerundetes Mittel aus der Summe der 8 Semesterzeugnisnoten des berufskundlichen Unterrichts.

Bereichsverantwortlicher BK: Name: Ernst Kleiner Datum: Unterschrift:

Bereichsverantwortlicher Sport: Name: Jürg Körner Datum: Unterschrift:

Prorektor TIB: Name: Peter Hess Datum: Unterschrift:

Prorektor BM: Name: Alex Kobel Datum: Unterschrift:

Laufweg: BV > Prorektorat > Stundenplaner: > Administration:

ngerechnet