

Berufsbildungszentrum
(bbz) der IHK Siegen
Birlenbacher Hütte 10
57078 Siegen



**Berufsbildungszentrum
(bbz) der IHK Siegen**

Birlenbacher Hütte 10
57078 Siegen
☎ 0271 89057-0
✉ info@bbz-siegen.de
🌐 www.bbz-siegen.de

**Anmeldung
für gewerblich-technische Berufsausbildung**

Name, Vorname: _____ Geburtsdatum: _____

Straße/Haus-Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Ausbildungsberuf: _____

Einsatzgebiet: _____

Beginn der Ausbildung: _____

Firma: _____

Straße/Haus-Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon: _____ Telefax: _____

E-Mail: _____

Zuständige/r Ansprechpartner/in: _____ Durchwahl: _____

Ich/wir melden die/den o.a. Auszubildende/n für die Teilnahme an den **umseitig angekreuzten Modulen** an:

Ich/wir bilde/n die/den o.a. Auszubildende/n im **VERBUND** aus ja nein

Gesundheitliche Einschränkungen oder Besonderheiten, wie z. B. Farbenblindheit oder Epilepsie:

Ich/wir habe/n die abgedruckten Geschäftsbedingungen erhalten und bin/sind mit ihnen einverstanden.

Rechnung an Privat:

Rechnung an Firma:

FB-3-02 -12/18-

Ort, Datum, Unterschrift _____

Firmenstempel

Anlage
 Kopie des Ausbildungsvertrages

Modul-Übersicht - Gewerblich-technische Berufsausbildung

Bitte ankreuzen	Kenn-Nr.	Modul	Bezeichnung
	a011901	1	Grundausbildung Metall - manuell – alle Metallberufe - ab 07.01.2019 (14 Wochen)
	a011911	1	Grundausbildung Metall - manuell – ZM - ab 07.01.2019 (8 Wochen)
	a011902	1	Grundausbildung Metall - manuell – alle Metallberufe - ab 05.08.2019 (14 Wochen)
	a011912	1	Grundausbildung Metall - manuell – ZM - ab 05.08.2019 (8 Wochen)
	a012001	1	Grundausbildung Metall - manuell – alle Metallberufe - ab 06.01.2020 (14 Wochen)
	a012011	1	Grundausbildung Metall - manuell – ZM - ab 06.01.2020 (8 Wochen)
	a061900	6	Kunststoffverarbeitung und Metallkleben – alle Metallberufe außer VMKK (1 Woche)
	a061910	6	Kunststoffverarbeitung und Metallkleben – VMKK (2 Wochen)
	a071900	7	Basisqualifikationen - Vertiefung – ZM, IM, WM, Fachkraft f. Metalltechnik, AM, KM (8 Wochen)
	a021900	2	Drehen - Grundausbildung - IM, WM, FM, Stanz- und Umformmechaniker (6 Wo.)
	a021910	2	Drehen - Grundausbildung – ZM, Fachkraft für Metalltechnik (Fachrichtung Zerspanungstechnik) (8 Wochen)
	a031900	3	Fräsen - Grundausbildung - IM, WM, FM, Stanz- und Umformmechaniker (6 Wo.)
	a031910	3	Fräsen - Grundausbildung – ZM, Fachkraft für Metalltechnik (Fachrichtung Zerspanungstechnik) (8 Wochen)
	a231900	23	Drehen - Einweisung - AM, KM, VM, VT, Techn. Produktdesigner/Systemplaner, Elektroniker, Mechatroniker, Fachkraft für Metalltechnik, Maschinen- und Anlagenführer, Werkstoffprüfer (2 Wo.)
	a241900	24	Fräsen - Einweisung - AM, KM, VM, VT, Techn. Produktdesigner/Systemplaner, Elektroniker, Mechatroniker, Fachkraft für Metalltechnik, Maschinen- und Anlagenführer, Werkstoffprüfer (2 Wo.)
	a101901	10	CNC-Technik - Grundlehrgang – WM, Mechatroniker, Stanz- u. Umformmech., Fachkr. f. Metalltechnik (07.01. – 08.02.2019)
	a101902	10	CNC-Technik - Grundlehrgang – WM, Mechatroniker, Stanz- u. Umformmech., Fachkr. f. Metalltechnik (01.04. – 17.05.2019)
	a101903	10	CNC-Technik - Grundlehrgang – WM, Mechatroniker, Stanz- u. Umformmech., Fachkr. f. Metalltechnik (05.08. – 06.09.2019)
	a101904	10	CNC-Technik - Grundlehrgang – WM, Mechatroniker, Stanz- u. Umformmech., Fachkr. f. Metalltechnik (28.10. – 29.11.2019)
	a111901	11	CNC-Technik - Grund- und Aufbaulehrgang – ZM (07.01.2019 – 01.03.2019)
	a111902	11	CNC-Technik - Grund- und Aufbaulehrgang – ZM (01.04.2019 – 07.06.2019)
	a111903	11	CNC-Technik - Grund- und Aufbaulehrgang – ZM (05.08.2019 – 27.09.2019)
	a111904	11	CNC-Technik - Grund- und Aufbaulehrgang – ZM (28.10.2019 – 20.12.2019)
	a041900	4	Schweißen - Einweisung – ZM, WM, Techn. Produktdesigner/Systemplaner, Elektroniker, Mechatroniker, Stanz- u. Umformmechaniker, Fachkraft f. Metalltechnik, Werkstoffprüfer (3 Wo.)
	a051900	5	Schweißen - Grundausbildung - IM, FM, VM, VT, Maschinen- und Anlagenführer (6 Wochen)
	a211900	21	Schweißen - Grundausbildung - AM, KM, Fachkraft für Metalltechnik (Konstruktionstechnik) (12 Wochen)
	a151900	15	Schweißen - Vertiefung – AM + KM Schweißtechnik, Fachkraft f. Metalltechnik (Konstruktionstechnik) (12 Wochen)
	a261900	26	Vorbereitung u. Durchführung der Schweißerprüfung nach DIN EN ISO 9606-1/-2 - AMST, KMST
	a081901	8	Pneumatik - Elektropneumatik – alle Metallberufe (07.01.2019 – 01.02.2019)
	a081902	8	Pneumatik - Elektropneumatik – alle Metallberufe (29.04.2019 – 24.05.2019)
	a081903	8	Pneumatik - Elektropneumatik – alle Metallberufe (02.09.2019 – 27.09.2019)
	a081911	8	Pneumatik - Einweisung – KM, ZM (11.03.2019 – 15.03.2019)
	a091901	9	Hydraulik - Elektrohydraulik – alle Metallberufe (04.02.2019 – 01.03.2019)
	a091902	9	Hydraulik - Elektrohydraulik – alle Metallberufe (17.06.2019 – 12.07.2019)
	a091911	9	Proportionalhydraulik – alle Metallberufe (04.03.2019 – 08.03.2019)
	a091912	9	Proportionalhydraulik – alle Metallberufe (08.07.2019 – 12.07.2019)
	a121901	12	Elektrotechnik - Grundlehrgang – alle Metallberufe (25.03.2019 – 12.04.2019)
	a121902	12	Elektrotechnik - Grundlehrgang – alle Metallberufe (04.11.2019 – 22.11.2019)
	a131901	13	Elektrotechnik - Grund- und Aufbaulehrgang – alle Metallberufe (04.11.2019 – 20.12.2019)
	a351901	35	Digitalisierung der Arbeit, Datenschutz und Informationssicherheit (18.03.2019 – 23.03.2019)
	a351902	35	Digitalisierung der Arbeit, Datenschutz und Informationssicherheit (07.10.2019 – 11.10.2019)
	a161901	16	Abschlussprüfung Teil 1 - praktische Vorbereitung - ZM (21.01.2019 – 15.02.2019)
	a161902	16	Abschlussprüfung Teil 1 - praktische Vorbereitung - ZM (18.02.2019 – 15.03.2019)
	a161903	16	Abschlussprüfung Teil 1 - praktische Vorbereitung - IM, WM (04.02.2019 – 15.03.2019)
	a161904	16	Abschlussprüfung Teil 1 - praktische Vorbereitung - AM, KM (21.01.2019 – 15.03.2019)
	a161905	16	Abschlussprüfung Teil 1 / Zwischenprüfung – prakt. Vorbereitung – VM, Gießereimechaniker (18.02.2019 – 15.03.2019)
	a161906	16	Abschlussprüfung Teil 1 – praktische Vorbereitung – FM, VMKK, Stanz-u. Umformmechaniker (04.02.2019 – 15.03.2019)
	a161907	16	Zwischenprüfung - praktische Vorbereitung – Masch. + Anlagenführer, Fachkraft f. Metalltechnik (02.09.2019 – 27.09.2019)
	a251901	25	Abschlussprüfung Teil 1 – theoretische Vorbereitung – ZM (07.01.2019 – 15.03.2019, berufsbegleitend)
	a251902	25	Abschlussprüfung Teil 1 – theoretische Vorbereitung – IM, WM (07.01.2019 – 15.03.2019, berufsbegleitend)
	a251903	25	Abschlussprüfung Teil 1 – theoretische Vorbereitung – AM, KM (07.01.2019 – 15.03.2019, berufsbegleitend)
	a251904	25	Zwischenprüfung / Abschlussprüfung Teil 1 – theoretische Vorbereitung – FM, VM, VMKK, Stanz- u. Umformmechaniker (07.01.2019 – 15.03.2019, berufsbegleitend)
	a251905	25	Zwischenprüfung – theor. Vorbereitung – MAF, Fachkraft für Metalltechnik (30.08.2019 – 20.09.2019, berufsbegleitend)
	a171901	17	Abschlussprüfung Teil 2 - praktische Vorbereitung – ZM - Drehmaschinenysteme (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a171902	17	Abschlussprüfung Teil 2 - praktische Vorbereitung – ZM- Fräsmaschinensysteme (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a171903	17	Abschlussprüfung Teil 2 - praktische Vorbereitung - IM (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a171904	17	Abschlussprüfung Teil 2 - praktische Vorbereitung - WM (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a171905	17	Abschlussprüfung Teil 2 - praktische Vorbereitung - AM (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a171906	17	Abschlussprüfung Teil 2 - praktische Vorbereitung - KM (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a171907	17	Abschlussprüfung – praktische Vorbereitung – VM, VT, ohne VMKK (25.11.2019 – 20.12.2019)
	a221901	22	Abschlussprüfung Teil 2 - theoretische Vorbereitung – ZM (02.09.2019 – 22.11.2019, berufsbegleitend)
	a221902	22	Abschlussprüfung Teil 2 – theoretische Vorbereitung – IM, WM (02.09.2019 – 22.11.2019, berufsbegleitend)
	a221903	22	Abschlussprüfung Teil 2 - theoretische Vorbereitung – AM, KM (02.09.2019 – 22.11.2019, berufsbegleitend)
	a221904	22	Abschlussprüfung - theoretische Vorbereitung – VM, VT, ohne VMKK (02.09.2019 – 22.11.2019, berufsbegleitend)
	a221905	22	Abschlussprüfung - theoretische Vorbereitung – MAF (05.04.2019 – 11.05.2019, berufsbegleitend)