

Übersicht von Angeboten für Zusatzqualifikationen

Ausbildungsbetrieb: _____

Auszubildende/r: _____

Ausbildungsberuf: _____

Ausbildungsbeginn: _____

Lehrjahr	Modulkurzbezeichnung	Module der Zusatzqualifikation	Ausbildungsumfang (Std.)	Tage und Zeit	Teilnahme/Anzahl der Teilnehmer
1.	ZEn1	Vorbereitung auf das KMK Fremdsprachenzertifikat Stufe II Elektro - und Metallberufe - Englisch	80	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 10 Wochen)	
	ZGBk	Fahrausweise f. Gabelstapler u. flurbediente Portal- und Brückenkrane (ab 18 Jahre)	40	2 Tage pro Woche je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 6 UE	
	ZCAD	CAD-Anwendungen im Formen-, Werkzeug- und Maschinenbau (AutoCAD) <i>nicht für Technische Zeichner</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
2.	ZEn1	Vorbereitung auf das KMK Fremdsprachenzertifikat Stufe II Elektro - und Metallberufe - Englisch	80	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 10 Wochen)	
	ZGBk	Fahrausweise f. Gabelstapler u. flurbediente Portal- und Brückenkrane (ab 18 Jahre)	40	2 Tage pro Woche je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 6 UE	
	ZCAD	CAD-Anwendungen im Formen-, Werkzeug- und Maschinenbau (AutoCAD) <i>nicht für Technische Zeichner</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
	ZMAG	Aufbaukurs Schweißen MAG (auch Vorbereitung auf DVS Basisqualifikation Stufe 1) <i>nicht für Konstruktionsmechaniker</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
	ZEL	Grundlagen der Elektronik für den Maschinenbau, Sondermaschinen- u. Werkzeugbau <i>nur Metallberufe</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
3.	ZEn1	Vorbereitung auf das KMK Fremdsprachenzertifikat Stufe II Elektro - und Metallberufe - Englisch	80	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 10 Wochen)	
	ZGBk	Fahrausweise f. Gabelstapler u. flurbediente Portal- und Brückenkrane (ab 18 Jahre)	40	2 Tage pro Woche je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 6 UE	
	ZCAD	CAD-Anwendungen im Formen-, Werkzeug- und Maschinenbau (AutoCAD) <i>nicht für Technische Zeichner</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
	ZMAG	Aufbaukurs Schweißen MAG (auch Vorbereitung auf DVS Basisqualifikation Stufe 1) <i>nicht für Konstruktionsmechaniker</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
	ZEL	Grundlagen der Elektronik für den Maschinenbau, Sondermaschinen- u. Werkzeugbau <i>nur Metallberufe</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
4.	ZEn1	Vorbereitung auf das KMK Fremdsprachenzertifikat Stufe II Elektro - und Metallberufe - Englisch	80	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 10 Wochen)	
	ZGBk	Fahrausweise f. Gabelstapler u. flurbediente Portal- und Brückenkrane (ab 18 Jahre)	40	2 Tage pro Woche je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 4 UE 2 Tage Fr+Sa je 6 UE	
	ZCAD	CAD-Anwendungen im Formen-, Werkzeug- und Maschinenbau (AutoCAD) <i>nicht für Technische Zeichner</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
	ZMAG	Aufbaukurs Schweißen MAG (auch Vorbereitung auf DVS Basisqualifikation Stufe 1) <i>nicht für Konstruktionsmechaniker</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	
	ZEL	Grundlagen der Elektronik für den Maschinenbau, Sondermaschinen- u. Werkzeugbau <i>nur Metallberufe</i>	40	2 Tage pro Woche je 4 UE (insg. 5 Wochen)	

Datum/Ort: _____

Unterschrift Ausbildungsbetrieb: _____