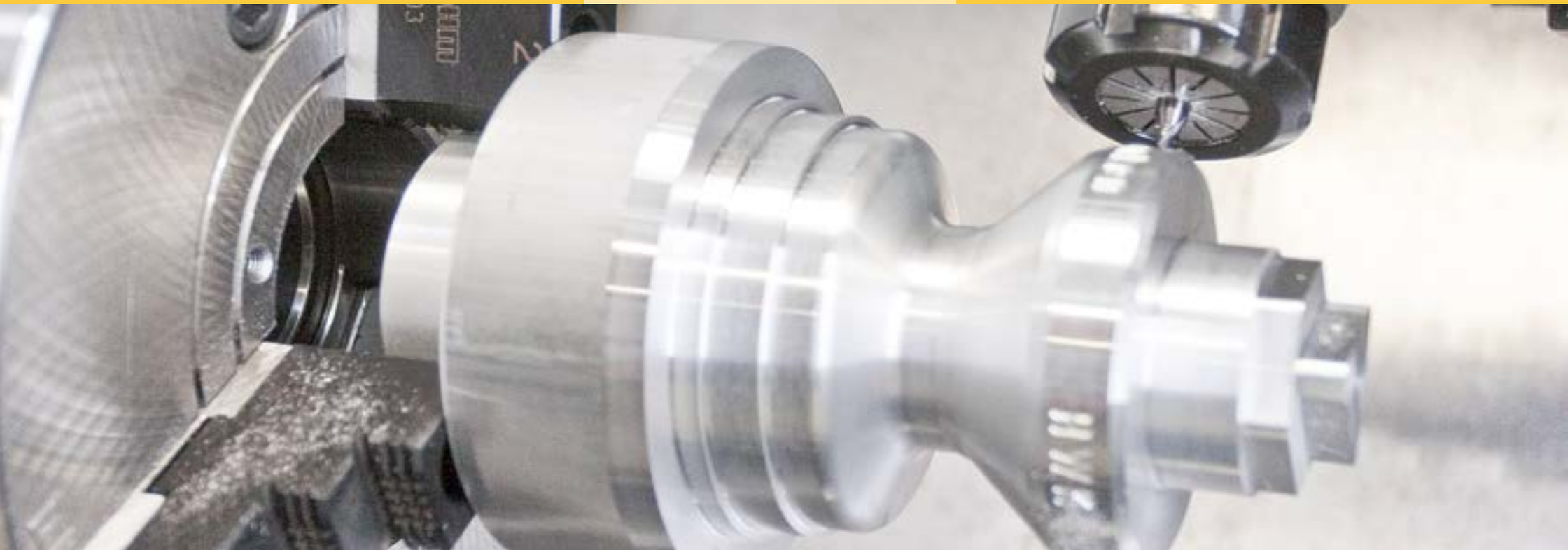




Kompetenzzentrum Maschinenbau und Fertigungstechnik Oberfranken

Unser Lehrgangsangebot im Bereich Maschinenbau,
Fertigungstechnik und Automatisierung

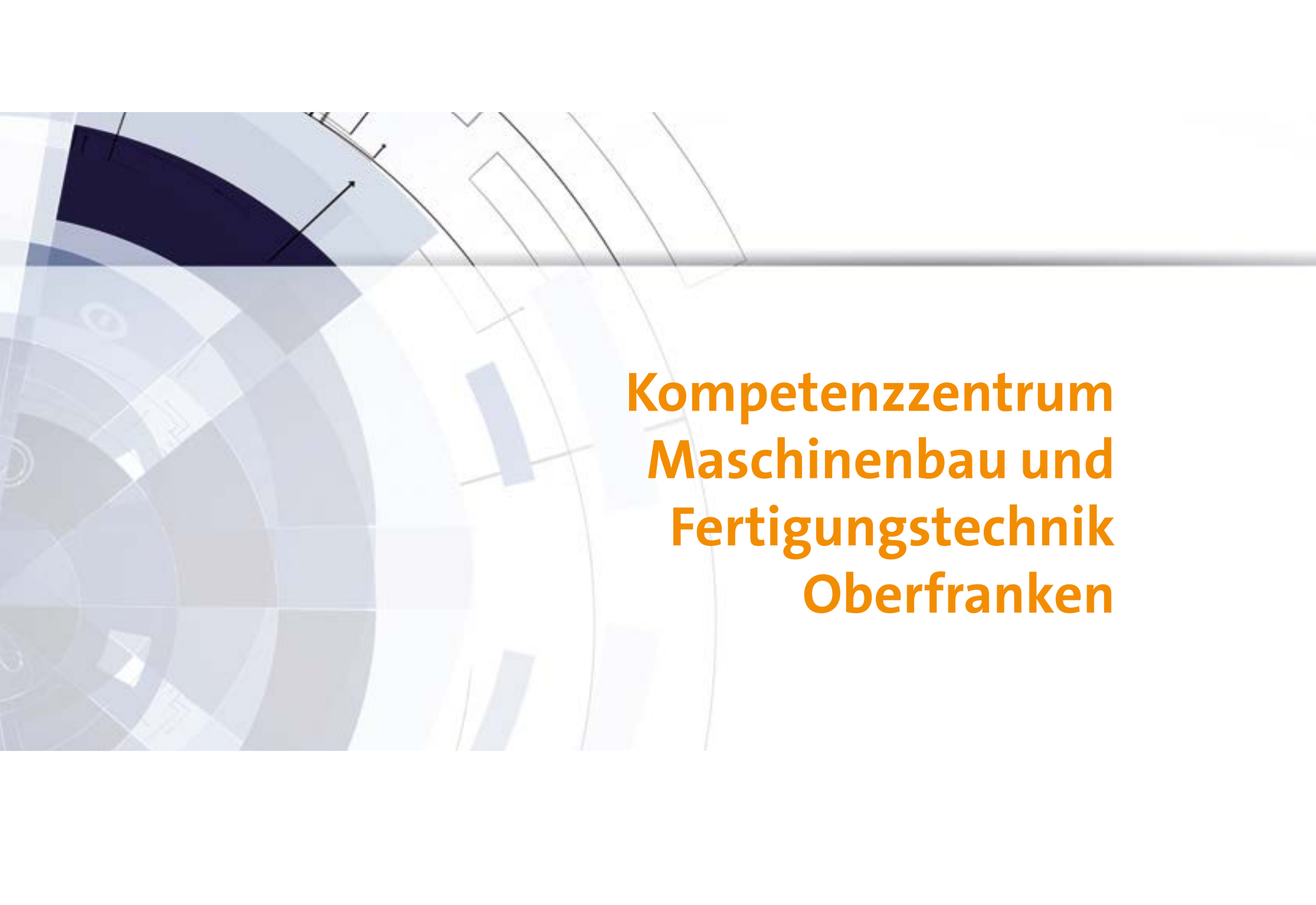




Ausführliche Lehrgangsbeschreibungen
finden Sie unter:
www.hwk-lernen.de

Hinweis:

Die Preise für die Lehrgänge verstehen sich
inklusive der Gebühren für Prüfung und
Lernmittel, soweit nicht anders
gekennzeichnet.

The background of the slide features a technical drawing of a mechanical part, possibly a gear or a flywheel, rendered in various shades of blue and grey. The drawing includes concentric circles, radial lines, and various geometric shapes, suggesting a complex engineering design. The text is overlaid on the right side of the image.

**Kompetenzzentrum
Maschinenbau und
Fertigungstechnik
Oberfranken**

Kompetenzzentrum Maschinenbau und Fertigungstechnik der Handwerkskammer für Oberfranken 1

Individuelle Schulungsangebote für Ihr Unternehmen in der Region 1

Schulungsarten, die wir anbieten können 3

Abkürzungen 3

Trainingszentrum Siemens SINUMERIK CNC- Steuerungen 4

SINUMERIK 828D und 840D sl Bedienen und Programmieren Drehen
mit SINUMERIK Operate 4

SINUMERIK 828D und 840D sl Bedienen und Programmieren Fräsen
mit SINUMERIK Operate 5

Maschinenpark für Siemens SINUMERIK CNC- Kurse 6

Meistervorbereitungslehrgänge 8

Elektrotechnik 8

Feinwerkmechaniker 8

Metallbauer

Weiterbildung mit staatlich anerkanntem Abschluss 9

SPS-Fachkraft (HWK) 9

CNC-Fachkraft (HWK) 9

CAD-Fachkraft (HWK) 9

Fachkraft für Qualitätsmanagement (HWK) 9

Hydraulik-Fachkraft (HWK) 9

Pneumatik-Fachkraft (HWK) 9

Gebäudeenergieberater (HWK) 9

Weiterbildung Maschinenbau kompakt

10

Grundlagen der CNC-Technologie	10
Frästechnik: ShopMill Programmieren / Bedienen	10
Frästechnik: ShopMill Ebenentransformation	10
Frästechnik: DIN-ISO Programmieren / Bedienen	10
Drehtechnik: ShopTurn Programmieren / Bedienen	10
Drehtechnik: ShopTurn C- /Y-Achse	10
Drehtechnik: DIN-ISO Programmieren / Bedienen	10
Fertigungstechnik Metall	10
Innovative Metalle	10
Einsatz der Längenmesstechnik im Metallbereich	10
3D - Koordinatenmesstechnik	10
Grundlagen der Verarbeitung von Edelstahl rostfrei	11
Ausbildung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten im Metallhandwerk	11
Schmieden	11
Schmieden von Damaszenerstahl	11
CAD - 3D Konstruktion mit Solid Edge	11
CAD - Grundlagen, Erstellen von 3D Konstruktionen	11
2D - Zeichnungen aus 3D-Konstruktionen erstellen	11
Dokumentation und Präsentation aus 3D	11
SPS - Grundstufe	11
KNX / EIB - Hausleittechnik	12
IR - Thermografie Basics	12
Thermografie an Photovoltaikanlagen	12

Lasertechnik, Robotertechnik, Materialprüfung	13
Laserschutzbeauftragter in der Materialbearbeitung nach OStrV und BGV B2	13
Feinschweißen mit Puls laser	13
Grundlagen der Lasermaterialbearbeitung	13
Kontrastreiche Kennzeichnung auf Metall, Glas, Keramik	13
Praktikum für Laserschutzbeauftragte	13
Angewandter Laserschutz für Fortgeschrittene	14
Laser - Zertifikat für Techniker und Meister	14
Lasertechnik für Kaufleute	14
Laserstrahllexperte Grundlagen	14
Laserstrahllexperte Schneidtechnik	14
Laserstrahllexperte Schweißtechnik	15
Laserschutzbeauftragter für technische Applikationen	15
Metallographie - Präparationstechnik (ME1)	15
Metallographie von Schweißverbindungen	15
Visuelle Kontrolle von Schweißverbindungen	15
Magnetpulverprüfung von Schweißverbindungen	16
Härteprüfung	16
Grundlagen der Roboterprogrammiersprache V+	16
Roboter Programmierung (On und Offline Varianten)	16
Steuerungs- und Regelungstechnik, Thermographie	17
SPS - Grundstufe	17
SPS-Fachkraft (HWK)	17
SPS-Grundstufe und Projektierung von SPS-Programmen (SPS 1 +2)	17
KNX / EIB – Hausleittechnik	17
IR - Thermografie Basics	17
Thermografie an Photovoltaikanlagen	17
Thermografie Zertifizierungsseminar – Stufe 1 inkl. Prüfung nach DIN EN 473 / ISO9712	17

Schweißtechnik	18
BTZ Bayreuth	18
BTZ Bamberg	19
BTZ Coburg	19
BTZ Hof	19
Vorbereitung auf die Gesellenprüfung	21
Feinwerkmechanikerhandwerk	21
Mechatroniker	21
Kurse im Metallhandwerk für Auszubildende	22
Feinwerkmechaniker / Metallbauer	22
G-Met	22
Fue 1	22
Fue 3	22
Steu 1	22
Steu 2	22
CNC 1	22
Mechatroniker	23
G-MECH1/02	23
G-MECH2/02	23
MECH1/02	23
MECH2/02	23
Elektroniker	24
G-E TEM1/03	24
G-E TEM2/03	24
G-E TEM3/03	24
ET1/03	24

Kaufmännische Weiterbildung 26

EDV Grundlagen Windows / Internet (A1)	26
MS Word - Textverarbeitung (A2)	26
MS Excel - Kalkulation (A3)	26
MS PowerPoint / Outlook (A4)	26
Qualifizierter EDV-Anwender / -in (HWK)	27
Professioneller EDV-Anwender / -in (HWK)	27
Netzwerk-Service-Techniker / -in (HWK)	27
Anwendungsentwickler / -in (HWK)	28
Bürokauffrau mit Qualifizierter EDV-Anwender / -in (HWK) Unternehmerfrau	28
Buchhaltungsfachkraft mit Qualifizierter EDV-Anwender / in (HWK)	28
Geprüfter Betriebswirt (HwO)	29
„Technischer Fachwirt“ (HWK) - entspricht Teil III der Meisterprüfung im Handwerk	29
Ausbildung der Ausbilder nach der Ausbildereignungsverordnung (AEVO) - entspricht Teil IV der Meisterprüfung im Handwerk	30

V

Projekte Erwachsenenbildung, geförderte Lehrgänge für An- und Ungelernte 31

BBNQ - Begleitende betriebliche Nachqualifizierung	31
Quali-ADAPT - Passgenaue Nachqualifizierung zum erfolgreichen Berufsabschluss	31
indiQual- Individualisierte Qualifizierung durch Kompetenzfeststellung	31

Technische Ausstattung: 33

BTZ Bayreuth	33
BTZ Bamberg	34
BTZ Coburg	34
BTZ Hof	34

	Kooperationen und Partnerschaften des Kompetenzzentrums Maschinenbau	35
	Zertifizierungen/Lizenzlehrgänge	35
	Arbeitsgemeinschaften mit Herstellerfirmen, u.a	35
	Kooperationen in der Region	36
	Partnerschaften, Kooperationen, Mitgliedschaften mit Institutionen außerhalb Oberfrankens	36
	Mitarbeit an Modellversuchen, u.a.	36
	Fördermöglichkeiten	37
	Wir bauen für Sie Brücken!	37
	Gesetz zur Förderung der beruflichen Aufstiegsförderung	37
	Förderung durch die Agentur für Arbeit	37
	Begabtenförderung Berufliche Bildung	37
	Fördermöglichkeiten für Soldaten	38
VI	Sonderprogramm „Europäischer Sozialfonds in Bayern (ESF)“	38
	Meisterbonus	38
	Zahlt sich aus „Die Bildungsprämie“	38
	Ihre Ansprechpartner	40

Kompetenzzentrum Maschinenbau und Fertigungstechnik der Handwerkskammer für Oberfranken

Individuelle Schulungsangebote für Ihr Unternehmen in der Region

1

Im Hochschulbereich gibt es den Begriff Elite-Studiengang: Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) und der Wissenschaftsrat der Bundesregierung legen im Rahmen der so genannten Exzellenzinitiative fest, welche Hochschulen und welche Fakultäten zur bundesweiten Elite gehören.

Dasselbe Prinzip gibt es auch im Bereich der gewerblich-technischen Aus- und Weiterbildung. Die Schulungszentren der Handwerkskammer für Oberfranken sind in den letzten Jahren zu einem Kompetenzzentrum Maschinenbau, Fertigungstechnik und Automatisierung ausgebaut worden. Unsere Schulungseinrichtungen wurden im Jahr 2012 auf Herz und Nieren geprüft und vom Bundeswirtschaftsministerium mit dem Qualitätssiegel „Netzwerk KOMZET – Kompetenzzentrum nach Richtlinien der Bundesregierung“ ausgezeichnet.

Das Kompetenzzentrum für Maschinenbau, Fertigungstechnik und Automatisierung zählt damit zu den Elite-Bildungsträgern in Deutschland. Das Spektrum der Lehrgänge im Kompetenzzentrum für Maschinenbau, Fertigungstechnik und Automatisierung deckt die gesamte Bandbreite technisch orientierter Praxisschulungen ab. Sie reicht von staatlich geförderten Angeboten für an- und ungelernete Mitarbeiter über Grundschulungen und Kompaktlehrgänge bis hin zu unseren Meisterschulen. Möglich für Sie sind Einzelschulungen, Lehrgänge in Vollzeit und Teilzeit, auch angepasst an Ihre Schichtzeiten und je nach Ausstattung auch Inhouse-Schulungen.

Unser Kompetenzzentrum verfügt über 3000 Werkstatt- und Theorieplätze.

Sichern Sie sich mit unseren Kursangeboten den entscheidenden Know-how-Vorsprung und den Erfolg in Ihrem Unternehmen. Bieten Sie Ihren Mitarbeitern breit gefächerte Aufstiegsfortbildungen.

Ihre Vorteile für Ihr Unternehmen:

- praxisorientiertes Training
- speziell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Schulungen in unserem Kompetenzzentrum
- Schulungen in kleinen Gruppen bis hin zu Einzelschulungen
- Anpassung der Schulungsinhalte an Ihre Bedürfnisse
- Zertifikat für Ihre Mitarbeiter
- Erhöhung des technologischen Know-hows Ihrer Mitarbeiter
- motivierte Mitarbeiter
- Flexible Schulungszeiten: wir ermöglichen Ihren Mitarbeitern eine berufsbegleitende Fortbildung ohne Arbeitsausfall
- Sie sparen Fahrt- und Übernachtungskosten

Die Handwerkskammer für Oberfranken ist seit dem Jahr 1999 als Gesamtunternehmen nach der DIN EN ISO 9001 zertifiziert. Spezielle Lehrgänge sind durch verschiedene Fördermittel zuschussfähig.

Diese Broschüre informiert Sie über Lehrgangsangebote, sowie über die Maschinen und Programme, die wir in den Schulungen einsetzen.



Schulungsarten, die wir anbieten können

- Einzelschulungen
- Vollzeit
- Teilzeit
- angepasst an Schichtzeiten
- Inhouse
- und nach individueller Abstimmung

Abkürzungen

- UE = Unterrichtseinheiten (1 UE = 45 Minuten)
- VZ = Vollzeit
- TZ = Teilzeit (berufsbegleitend) als Abend- oder Wochenendlehrgang oder Kombination aus beidem
- BL = Blended Learning
- BT = Lehrgangsort Berufsbildungs- und Technologiezentrum Bayreuth
- BA = Lehrgangsort Berufsbildungs- und Technologiezentrum Bamberg
- CO = Lehrgangsort Berufsbildungs- und Technologiezentrum Coburg
- HO = Lehrgangsort Berufsbildungs- und Technologiezentrum Hof
- alle = das Angebot findet an allen obigen Lehrgangsorten statt
- a. A. = auf Anfrage

Trainingszentrum Siemens SINUMERIK CNC- Steuerungen

Das Kompetenzzentrum Maschinenbau und Fertigungstechnik Oberfranken ist ein von der Siemens AG autorisiertes Trainingszentrum für SINUMERIK CNC-Steuerungen.

SINUMERIK 828D und 840D sl Bedienen und Programmieren Drehen mit SINUMERIK Operate

VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 16:15	18.05.15	22.05.15	2.675,00 €
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 16:15	06.07.15	10.07.15	2.675,00 €

Weitere Termine möglich

In diesem Kurs werden Sie mit der Bedienung der SINUMERIK 828D/840D SINUMERIK Operate und mit der Programmierung von Teileprogrammen für Drehmaschinen vertraut gemacht.

4

Inhalt:

- Bedienung Sinumerik 828D/840D Drehen
- DIN Programmierung mit der Sinumerik 828D/840D für Drehen
- Grafische Programmierung mit der Sinumerik 828D/840D für Drehen
- Praktische Übungen an Steuerungen und Maschinen

Ansprechpartnerin

Yvonne Will

Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de



SINUMERIK 828D und 840D sl Bedienen und Programmieren Fräsen mit SINUMERIK Operate

VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 16:15	13.04.15	17.04.15	2.675,00 €
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 16:15	15.06.15	19.06.15	2.675,00 €

Weitere Termine möglich

In diesem Kurs werden Sie mit der Bedienung der SINUMERIK 828D/840D sl SINUMERIK Operate und mit der Programmierung von Teileprogrammen für Fräsmaschinen vertraut gemacht.

5

Inhalt:

- Bedienung Sinumerik 828D/840D sl Fräsen
- DIN Programmierung mit der Sinumerik 828D/840D für Fräsen
- Grafische Programmierung mit der Sinumerik 828D/840D für Fräsen
- Praktische Übungen an Steuerungen und Maschinen

Ansprechpartnerin

Yvonne Will

Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de



Maschinenpark für Siemens SINUMERIK CNC- Kurse

Wir schulen Sie auch auf folgenden, teils älteren Steuerungen:

Bezeichnung	Baujahr	Besonderheiten	Steuerung	Softwarestand	Standort
Weiler DZ42CNC	1999	16-Fach Revolver mit angetriebenen Werkzeugen; Transmit, Tracyl, NC-Reitstock	Siemens 840D, AutoTurn v4.4	DIN 3.05 AutoTurn v4.4	Bamberg
Weiler DZ42CNC	1997	16-Fach Revolver mit angetriebenen Werkzeugen; Transmit, Tracyl	Siemens 840D, AutoTurn v4.4	DIN 3.05 AutoTurn v5.2.17	Bamberg
DMU 35M		manueller Wechsel, manueller Dreh-, Schwenktisch im NC-Programm einzubinden	Siemens 810D, ShopMill	NCU02.04.29-CCU1E / MMC 103 04.04.24	Bamberg
DMU 50	2007	3+2 Achsen manuell, ohne Wechsler	Siemens 840 powerline, ShopMill	NCU 06.05.36 840 DE / HMI 06.04.21.00	Bamberg
DMU 50 eVolution	2000	5-Achsen (XYZBC), 32-Fach Wechsler, CNC-Rund-Schwenktisch	Siemens 840 powerline, ShopMill	6.02.22	Bayreuth
DMC 635 V	2007	3-Achsen (XYZ), 16-Fach Wechsler, Blumlaser	Siemens 840 powerline, ShopMill	7.5.17.00	Bayreuth

6

Bildcompositing



7

DMU 50	2010	3+2 Achsen angesteuert, 12-Fach Wechsler, Blumlaser	Siemens 840 sl, ShopMill	6.04.09.00/02	Bayreuth
Weiler DZ45 CNC	2003	5-Achsen (XYZQC), 16er-VDI25-Sternrevolver mit angetriebenen Werkzeugen; Gegenspindel, Y-Achse, Teilefänger	Siemens 840 powerline, ShopTurn	6.03.56/01	Bayreuth
Gildemeister CTX 500 Alpha	2009	4-Achsen (XYZC), 12er-VDI30-Scheibenrevolver, Hainbuchspannzangen, interne WZ-Vermessung, AGW, Reitstock	Siemens 840 sl, ShopTurn	7.50.17.00	Bayreuth
Reichenbacher Vision I Sprint	2001	5-Achsen (XYZBC), 12er-Tellerwechsler, Vacuumspannung, ausfahrbare Anschläge, M0 benötigt für wechselseitige Bestückung	Siemens 840D, NC-Hops 6	NCU 572.3	Bayreuth
Weiler DZ45 CNC	2005	12-fach Revolver mit Werkzeugantrieb, C-Achse, Reitstock, WZ-Messoptik	Siemens 810 powerline, ShopTurn	07.03.05.00	Coburg
Gildemeister CTX 500 Alpha	2010	4-Achsen (XYZC), 16er-Scheibenrevolver, interne WZ-Vermessung, AGW	Siemens 840 Solution Line, Shop-Turn	08.06.03.00	Coburg
Weiler UD24 CNC	1990	8er-VDI20-Scheibenrevolver	Siemens 820T	ASM: 820-13 PLC:23.04	Hof
Weiler DZ32 CNC	1993	16er-VDI20-Scheibenrevolver	Siemens 820T	ASM: 820-13 PLC:23.04	Hof
Weiler DZ32 CNC	1992	16-Fach Revolver mit angetriebenen Werkzeugen; Gegenspindel	Siemens 820T	ASM: 820-13 PLC:23.04	Kronach

Bildcompositing



Meistervorbereitungslehrgänge

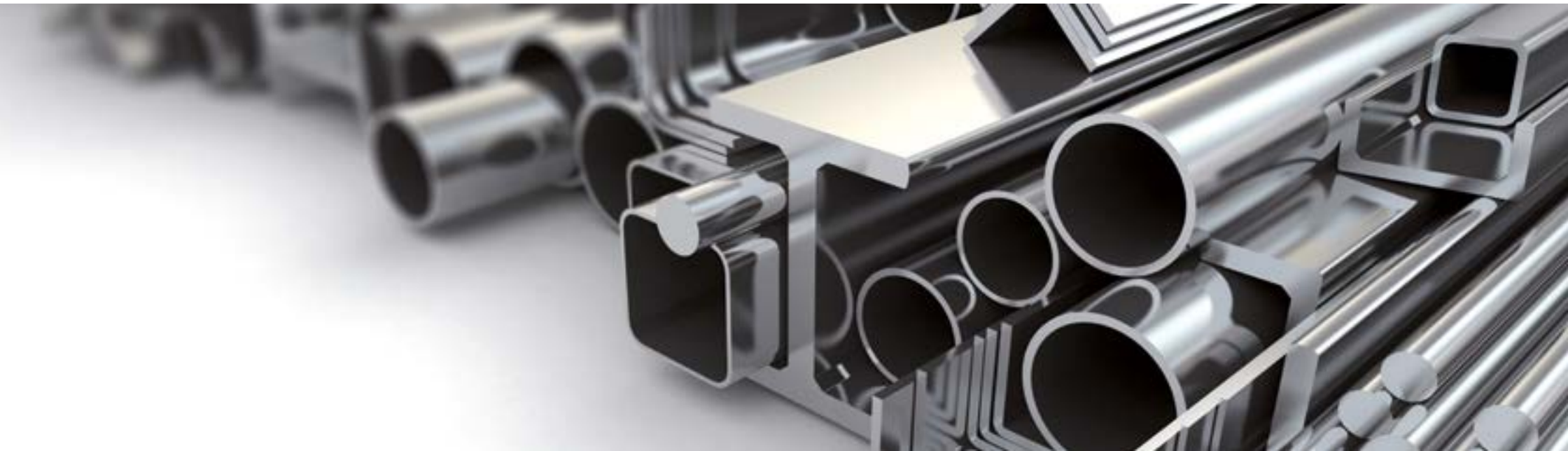
Elektrotechnik							
VZ	Bayreuth	1440 UE	Mo - Fr	07:50 - 16:15 Fr bis 11:50	16.09.14	24.06.15	8.436,00 €
TZ	Bayreuth	1380 UE	Fr + Sa	14:15 - 19:15 07:50 - 15:45	12.09.14	30.06.16	8.436,00 €
Feinwerkmechaniker							
VZ	Bayreuth	1062 UE	Mo - Fr	08:00 - 16:15	24.02.15	14.12.15	7.870,00 €
TZ	Bayreuth	1062 UE	Sa	08:00 - 15:15	22.04.17	15.06.19	7.870,00 €
Metallbauer							
*zzgl. Materialkosten diese variieren zwischen 800,00 € – 3.000,00 €							
VZ	Bayreuth	850 UE	Mo - Fr	08:00 - 16:15	09.09.14	30.04.15	5.606,00 € s.o. *

Ansprechpartnerin

Sabine Wittenbeck

Tel. 0921 910-126

sabine.wittenbeck@hwk-oberfranken.de



Weiterbildung mit staatlich anerkanntem Abschluss

9

SPS-Fachkraft (HWK)							
TZ	Bayreuth	340 UE	Mo + Mi	18:00 - 21:15	22.09.14	22.07.15	3.360,00 €
CNC-Fachkraft (HWK)							
TZ	Bamberg	255 UE	Di + Do, Sa	18:00 - 22:00 08:30 - 14:30	09.09.14	28.03.15	2.435,00 €
TZ	Coburg	255 UE	Mo + Mi, Sa	18:30 - 21:45 08:00 - 15:15	15.09.14	11.04.15	2.435,00 €
CAD-Fachkraft (HWK)							
TZ	Bayreuth	255 UE	Di + Do	18:00 - 22:00	02.09.14	26.03.15	2.087,00 €
Fachkraft für Qualitätsmanagement (HWK)							
TZ	Bamberg	255 UE	Mo + Mi, Sa	18:00 - 21:15 08:30 - 14:30	15.09.14	21.03.15	2.133,00 €
Hydraulik-Fachkraft (HWK)							
TZ	Bamberg	300 UE	Mo + Mi, Sa	18:00 - 21:15 08:30 - 14:30	08.09.14	28.03.15	2.368,00 €
Pneumatik-Fachkraft (HWK)							
TZ	Bamberg	260 UE	Di + Do, Sa	18:00 - 22:00 08:30 - 14:30	16.09.14	28.03.15	1.976,00 €
Gebäudeenergieberater (HWK)							
TZ	Bamberg	222 UE	Mo + Mi, Sa	18:00 - 21:15 08:30 - 14:30	29.09.14	28.03.15	2.145,00 €
TZ	Bayreuth	222 UE	Mo + Mi, Sa	18:00 - 21:15 08:30 - 14:30	14.10.14	16.04.15	2.145,00 €

Ansprechpartnerin

Yvonne Will

Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de

Weiterbildung Maschinenbau kompakt

Grundlagen der CNC-Technologie							
TZ	Bayreuth	40 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	09.09.14	02.10.14	580,00 €
Frästechnik: ShopMill Programmieren / Bedienen							
VZ	Bayreuth	80 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	1.450,00 €
Frästechnik: ShopMill Ebenentransformation							
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	1.485,00 €
Frästechnik: DIN-ISO Programmieren / Bedienen							
VZ	Bayreuth	80 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	1.760,00 €
Drehtechnik: ShopTurn Programmieren / Bedienen							
VZ	Bayreuth	80 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	1.730,00 €
Drehtechnik: ShopTurn C- / Y-Achse							
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	1.155,00 €
Drehtechnik: DIN-ISO Programmieren / Bedienen							
VZ	Bayreuth	80 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	1.730,00 €
Fertigungstechnik Metall							
VZ	Bayreuth	778 UE	Mo - Do, Fr	08:00 - 15:45 08:00 - 12:15	29.09.14	20.03.15	5.449,20 €
Innovative Metalle							
TZ	Bayreuth	40 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	14.10.14	06.11.14	695,00 €
Einsatz der Längenmesstechnik im Metallbereich							
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	775,00 €
3D - Koordinatenmesstechnik							
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45	08.09.14	18.09.14	830,00 €

Ansprechpartnerin

Yvonne Will

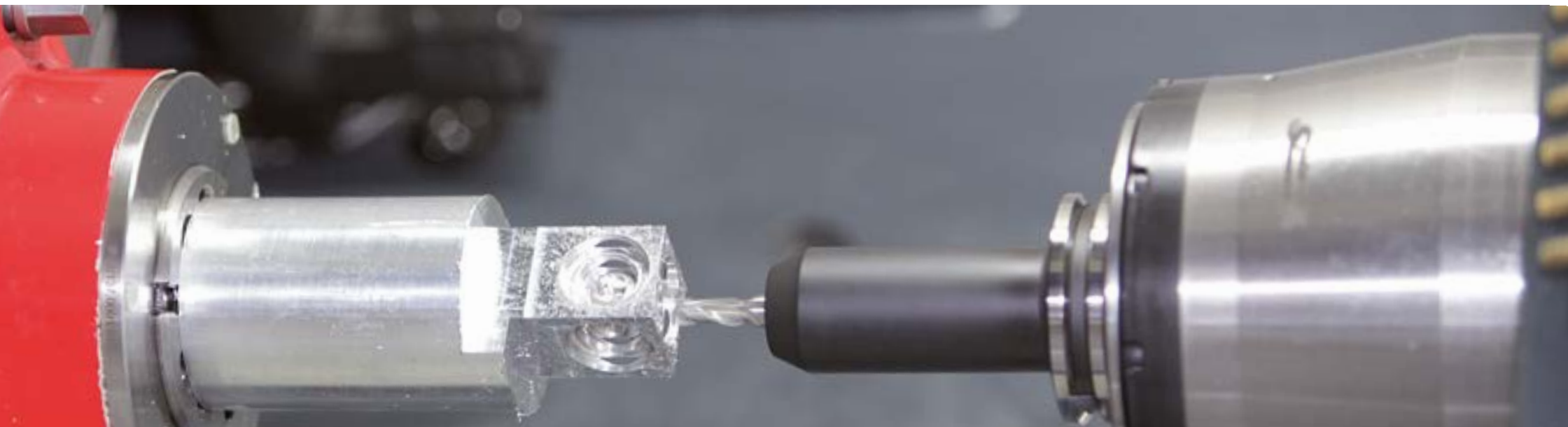
Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de

Grundlagen der Verarbeitung von Edelstahl rostfrei							
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	18.05.15	20.05.15	280,00 €
Ausbildung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten im Metallhandwerk							
TZ	Bayreuth	80 UE	Mo + Mi	18:00 – 21:15	19.01.15	11.05.15	1.185,00 €
TZ	Coburg	80 UE	Mo + Mi	18:00 - 21:15	25.02.15	20.05.15	1.185,00 €
Schmieden							
TZ	Bayreuth	40 UE	4xSa	08:00 - 15:45	08.11.14	29.11.14	542,00 €
Schmieden von Damaszenerstahl							
TZ	Bayreuth	40 UE	4xSa	08:00 - 15:45	07.02.15	28.02.15	585,00 €
CAD - 3D Konstruktion mit Solid Edge							
TZ	Bayreuth	40 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	27.11.14	630,00 €
CAD - Grundlagen, Erstellen von 3D Konstruktionen							
TZ	Bayreuth	80 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	23.09.14	11.11.14	864,00 €
VZ	Bayreuth	80 UE	Mo – Do Fr	08:00 - 15:45 08:00 - 12:15	22.09.14	02.10.14	864,00 €
2D - Zeichnungen aus 3D-Konstruktionen erstellen							
TZ	Bayreuth	120 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	13.01.15	26.03.15	1.313,00 €
VZ	Bayreuth	120 UE	Mo - Do, Fr	08:00 - 15:45 08:00 - 12:15	12.01.15	30.01.15	1.313,00 €
Dokumentation und Präsentation aus 3D							
VZ	Bayreuth	80 UE	Mo - Do, Fr	08:00 - 15:45 08:00 - 12:15	13.04.15	24.04.15	904,00 €
TZ	Bayreuth	80 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	14.04.15	02.06.15	904,00 €
SPS - Grundstufe - weitere Termine möglich							
TZ	Hof	80 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	07.10.14	11.12.14	747,00 €

KNX / EIB - Hausleittechnik							
TZ	Bayreuth	160 UE	Mo + Mi	18:00 - 21:15	24.09.14	25.03.15	1.830,00 €
IR - Thermografie Basics - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Mo + Mi	18:00 - 21:15	08.09.14	17.09.14	490,00 €
Thermografie an Photovoltaikanlagen							
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	14.04.15	16.04.15	290,00 €
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	05.05.15	07.05.15	290,00 €

12



Lasertechnik, Robotertechnik, Materialprüfung

13

Laserschutzbeauftragter in der Materialbearbeitung nach OStrV und BGV B2 - weitere Termine möglich							
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	02.09.14		430,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		430,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		430,00 €
Feinschweißen mit Puls laser - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	580,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	580,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	06.10.14	07.10.14	580,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	03.11.14	04.11.14	580,00 €
Grundlagen der Lasermaterialbearbeitung - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	580,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	580,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Di + Mi	08:00 - 15:45	07.10.14	08.10.14	580,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Di+ Mi	08:00 - 15:45	04.11.14	05.11.14	580,00 €
Kontrastreiche Kennzeichnung auf Metall, Glas, Keramik - weitere Termine möglich							
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		385,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		385,00 €
Praktikum für Laserschutzbeauftragte - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	09.10.14	295,00 €
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	06.11.14	295,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		295,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		295,00 €

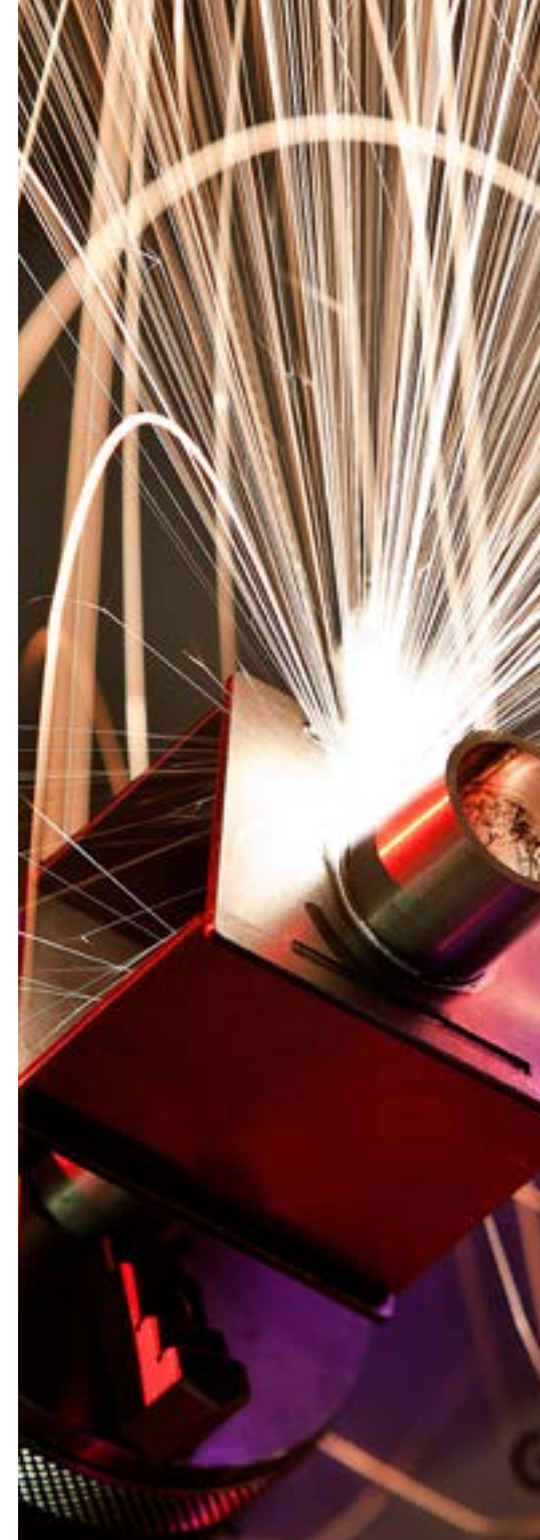
Ansprechpartnerin

Yvonne Will

Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de

Angewandter Laserschutz für Fortgeschrittene - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	565,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	565,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	06.10.14	07.10.14	565,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	03.11.14	04.11.14	565,00 €
Laser - Zertifikat für Techniker und Meister - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	09.10.14	350,00 €
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	06.11.14	350,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		350,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		350,00 €
Lasertechnik für Kaufleute - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	09.10.14	295,00 €
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	06.11.14	295,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		295,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		295,00 €
Laserstrahlexperte Grundlagen - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	21.10.14	1.550,00 €
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	18.11.14	1.550,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	06.10.14	08.10.14	1.550,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	03.11.14	05.11.14	1.550,00 €
Laserstrahlexperte Schneidtechnik - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	21.10.14	1.550,00 €
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	18.11.14	1.550,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	06.10.14	08.10.14	1.550,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	03.11.14	05.11.14	1.550,00 €



Laserstrahlexperte Schweißtechnik - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	21.10.14	1.550,00 €
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	18.11.14	1.550,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	06.10.14	08.10.14	1.550,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	03.11.14	05.11.14	1.550,00 €
Laserschutzbeauftragter für technische Applikationen - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	680,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	680,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	06.10.14	07.10.14	680,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	03.11.14	04.11.14	680,00 €
Metallographie - Präparationstechnik (ME1) - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	970,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	970,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	06.10.14	07.10.14	970,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	03.11.14	04.11.14	970,00 €
Metallographie von Schweißverbindungen - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	910,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	910,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	06.10.14	07.10.14	910,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	03.11.14	04.11.14	910,00 €
Visuelle Kontrolle von Schweißverbindungen - weitere Termine möglich							
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	02.09.14		450,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		450,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		450,00 €

Magnetpulverprüfung von Schweißverbindungen - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	690,00 €
TZ	Bayreuth	16 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	690,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	06.10.14	07.10.14	690,00 €
VZ	Bayreuth	16 UE	Mo - Di	08:00 - 15:45	03.11.14	04.11.14	690,00 €
Härteprüfung - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	09.10.14	345,00 €
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	06.11.14	345,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	07.10.14		345,00 €
VZ	Bayreuth	8 UE	Di	08:00 - 15:45	04.11.14		345,00 €
Grundlagen der Roboterprogrammiersprache V+ - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	21.10.14	485,00 €
TZ	Bayreuth	24 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	18.11.14	485,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	06.10.14	08.10.14	485,00 €
VZ	Bayreuth	24 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	03.11.14	05.11.14	485,00 €
Roboter Programmierung (On und Offline Varianten) - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	20 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	07.10.14	16.10.14	430,00 €
TZ	Bayreuth	20 UE	Di + Do	18:00 - 21:45	04.11.14	13.11.14	430,00 €
VZ	Bayreuth	20 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	06.10.14	08.10.14	430,00 €
VZ	Bayreuth	20 UE	Mo - Mi	08:00 - 15:45	03.11.14	05.11.14	430,00 €



Steuerungs- und Regelungstechnik, Thermographie

17

SPS - Grundstufe - weitere Termine möglich							
TZ	Hof	80 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	07.10.14	11.12.14	747,00 €
SPS-Fachkraft (HWK)							
TZ	Bayreuth	340 UE	Mo + Mi,	18:00 - 21:15	22.09.14	22.07.15	3.360,00 €
SPS-Grundstufe und Projektierung von SPS-Programmen (SPS 1+2)							
TZ	Bayreuth	200 UE	Mo + Mi	18:00 - 21:15	22.09.14	30.03.15	1.858,00 €
KNX / EIB – Hausleittechnik							
TZ	Bayreuth	160 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	24.09.14	25.03.15	1.830,00 €
IR - Thermografie Basics - weitere Termine möglich							
TZ	Bayreuth	16 UE	Mo + Mi	18:00 - 21:15	08.09.14	17.09.14	490,00 €
Thermografie an Photovoltaikanlagen							
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	14.04.15	16.04.15	290,00 €
TZ	Bayreuth	8 UE	Di + Do	18:00 - 21:15	05.05.15	07.05.15	290,00 €
Thermografie Zertifizierungsseminar – Stufe 1 inkl. Prüfung nach DIN EN 473 / ISO9712							
VZ	Bayreuth	40 UE	Mo - Fr	08:00 - 17:30	06.10.14	10.10.14	2.615,00 €

Ansprechpartnerin

Yvonne Will

Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de

Schweißtechnik

Kursorte:
Bamberg, Bayreuth, Coburg, Hof

Schweißverfahren:
Gas, WIG, MAG, Autogenschweißen,
Lichtbogenhandschweißen - E-Hand 111

Schweißerprüfungen auf Anfrage

Fördermöglichkeiten:
Förderung durch die Agentur für Arbeit

Im Rahmen der Förderung der beruflichen Weiterbildung können die Agenturen für Arbeit bei Vorliegen der Förderungsvoraussetzungen Bildungsgutscheine für zuvor individuell festgestellte Bildungsbedarfe aushändigen.

BTZ Bayreuth

Von Tageslehrgängen bis 560 UE

MAG 135, Kurz,- Lang,- Sprüh,-
Autogenschweißen, Impulslichtbogen.
WIG 141, Werkstoffe: Aluminium, Stahl bis
S355, Austenitische Stähle
E-Hand 111, Gas 311, Löten Rohre, lw, rw

Schweißerprüfungen nach
DIN EN 287, DIN EN ISO 9606
für den Nachweis der EN 1090,
oder Produkthaftungsgesetz

Hartlötprüfungen nach DIN EN ISO 13585,

Abnahmeberechtigte zertifizierte Stellen,
TÜV SÜD, DVS

Einweisungen:
WIG Orbitalschweißen, Bolzenschweißen,
Micro Plasmaschweißen, MIG Löten (CUSI 3),
Hochtemperaturlöten von Gusswerkstoffen,
Punktschweißen, Flammrichten

Ansprechpartnerin

Yvonne Will
Tel. 0921 910-203
yvonne.will@hwk-oberfranken.de

BTZ Bamberg

Von Tageslehrgängen bis 560 UE

MAG 135, Kurz,- Lang,- Sprüh,-
Autogenschweißen, Impulslichtbogen.
E-Hand 111, Gas 311, Löten Rohre, lw, rw

Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606
(EN 287) für den Nachweis der EN 1090,
oder Produkthaftungsgesetz

Abnahmeberechtigte zertifizierte Stellen,
TÜV SÜD

Einweisungen: Punktschweißen

BTZ Coburg

Von Tageslehrgängen bis 560 UE

MAG 135, Kurz,- Lang,- Sprüh,-
Autogenschweißen, Impulslichtbogen.

WIG 141,142, Werkstoffe: Aluminium, Stähle
nach 1.1; 1.2; und 1.4; Austenitische Stähle
E-Hand 111, alle Positionen,

Prüfungen unter Baustellenbedingungen

Gas 311, Bleche und Rohre,
lw,-System Links; rw -System Rechts.

Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606
(EN 287) für den Nachweis der EN 1090,
oder Produkthaftungsgesetz

Abnahmeberechtigte zertifizierte Stellen,
TÜV SÜD, DVS

BTZ Hof

Von Tageslehrgängen bis 560 UE

MAG 135, Kurz,- Lang,- Sprüh,-
Autogenschweißen, Impulslichtbogen.

E-Hand 111, Gas 311, Löten Rohre, lw, rw
Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606
(EN 287) für den Nachweis der EN 1090
oder Produkthaftungsgesetz

Abnahmeberechtigte zertifizierte Stellen,
TÜV SÜD, PZA-Hof DVS



Vorbereitung auf die Gesellenprüfung

Feinwerkmechanikerhandwerk							
TZ	Bamberg	24 UE	Sa		29.11.14	20.12.14	183,00 €
TZ	Bayreuth	24 UE	Sa		29.11.14	20.12.14	183,00 €
TZ	Coburg	24 UE	Sa		29.11.14	20.12.14	183,00 €
TZ	Hof	24 UE	Di + Do		02.12.14	15.01.15	183,00 €
Mechatroniker							
VZ	Hof	40 UE	Mo - Sa		26.01.15	31.01.15	423,00 €

Ansprechpartnerin

Yvonne Will

Tel. 0921 910-203

yvonne.will@hwk-oberfranken.de

21



Kurse im Metallhandwerk für Auszubildende

unter bestimmten Voraussetzungen* auch für An-/Ungelernte möglich

Feinwerkmechaniker / Metallbauer

G-Met							
Grundlagen Metall							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			242,00 €
G-Fein 2							
Drehen und Fräsen an konventionellen Maschinen							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			476,00 €
Fue 1							
Elektro-Handschweißen							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			474,00 €
Fue 3							
Schutzgasschweißen (MAG-St)							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			410,00 €
Steu 1							
Grundlagen Hydraulik, Pneumatik und Elektrotechnik							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			382,00 €
Steu 2							
Elektropneumatik							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			382,00 €
CNC 1							
Programmieren CNC-Werkzeugmaschinen							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			738,00 €

Ansprechpartnerin

Barbara Brem

Tel. 0921 910-251

brem@hwk-oberfranken.de

22

*) An-/Ungelernte,
soweit diese älter als 25 Jahre sind.

Kurse im Metallhandwerk für Auszubildende

unter bestimmten Voraussetzungen* auch für An-/Ungelernte möglich

Mechatroniker

G-MECH1/02							
Grundlagen Metall							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			455,00 €
G-MECH2/02							
Grundlagen Elektro							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			494,00 €
MECH1/02							
Kleinsteuerung Easy							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			396,00 €
MECH2/02							
Steuerungs- und Antriebstechnik (Schützsteuerungen, Easy)							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			678,00 €
MECH3/02							
Automatisierung (SPS)							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			688,00 €

23

Ansprechpartnerin

Barbara Brem

Tel. 0921 910-251

brem@hwk-oberfranken.de

*) An-/Ungelernte,
soweit diese älter als 25 Jahre sind.

Kurse im Metallhandwerk für Auszubildende

unter bestimmten Voraussetzungen* auch für An-/Ungelernte möglich

Elektroniker

24

G-EITEM1/03							
Grundlagen der Verbindungstechniken (Lötübungen), Auslegung von Leitungen und Kabel, Aufbau einfacher Schaltungen der Gebäudeinstallation incl. Inbetriebnahmeprotokoll nach VDE 0100							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			260,00 €
G-EITEM2/03							
Fehlerarten in Anlagen u. Geräten, Schutzklassen, Schutzarten, Messtechnik (Spannung, Strom, Leistung, Oszilloskopmessung)							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			275,00 €
G-EITEM3/03							
Netzwerkkomponenten, (Leitungen, Dosen, Patchfelder, Switch, Router usw.) Bau eines Impulsreflektometers							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			295,00 €
ET1/03							
Gebäudeinstallation nach VDE, Aufbau einer Unterverteilung mit CEE, Steckdosen, Leuchten, Taster, Wechselschaltung), Relevante Prüfungen und Protokolle gemäß VDE							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			408,00 €
ET2/03							
Ethernet							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			447,00 €

Ansprechpartnerin

Barbara Brem

Tel. 0921 910-251

brem@hwk-oberfranken.de

*) An-/Ungelernte,
soweit diese älter als 25 Jahre sind.

ET3/03							
Steuerungen von elektrischen Anlagen (z.B. Motoren)							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			408,00 €
ETE1/03							
Errichten von Antriebssystemen und Kompensationsanlagen							
VZ	alle	40UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			427,00 €
ETE2/03							
Errichten und prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation (z.B. Telefonanlagen, Antennenanlagen)							
VZ	alle	80UE	Mo - Fr	08:00 - 15:45			785,00 €

Ansprechpartnerin

Barbara Brem

Tel. 0921 910-251

brem@hwk-oberfranken.de

25



Kaufmännische Weiterbildung

26

EDV Grundlagen Windows / Internet (A1)							
TZ	Bamberg	30 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	16.10.14	180,00 €
TZ	Bayreuth	30 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	16.10.14	180,00 €
TZ	Coburg	30 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	16.10.14	180,00 €
TZ	Hof	30 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	16.10.14	180,00 €
TZ	Kronach	30 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	16.10.14	180,00 €
TZ	Kulmbach	30 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	16.10.14	180,00 €
MS Word - Textverarbeitung (A2)							
TZ	Bamberg	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	21.10.14	04.12.14	270,00 €
TZ	Bayreuth	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	21.10.14	04.12.14	270,00 €
TZ	Coburg	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	21.10.14	04.12.14	270,00 €
TZ	Hof	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	21.10.14	04.12.14	270,00 €
TZ	Kronach	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	21.10.14	04.12.14	270,00 €
TZ	Kulmbach	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	21.10.14	04.12.14	270,00 €
MS Excel - Kalkulation (A3)							
TZ	Bamberg	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	09.12.14	05.02.15	270,00 €
TZ	Bayreuth	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	09.12.14	05.02.15	270,00 €
TZ	Coburg	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	09.12.14	05.02.15	270,00 €
TZ	Hof	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	09.12.14	05.02.15	270,00 €
TZ	Kronach	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	09.12.14	05.02.15	270,00 €
TZ	Kulmbach	45 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	09.12.14	05.02.15	270,00 €
MS PowerPoint / Outlook (A4)							
TZ	Bamberg	40 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	10.02.15	24.03.15	240,00 €
TZ	Bayreuth	40 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	10.02.15	24.03.15	240,00 €

Ansprechpartner

IFGO GmbH

Ralf Neuber

Tel. 09221 9751-40

ralf.neuber@hwk-oberfranken.de

www.ifgo-odav.de

TZ	Coburg	40 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	10.02.15	24.03.15	240,00 €
TZ	Hof	40 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	10.02.15	24.03.15	240,00 €
TZ	Kronach	40 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	10.02.15	24.03.15	240,00 €
TZ	Kulmbach	40 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	10.02.15	24.03.15	240,00 €
Qualifizierter EDV-Anwender / -in (HWK)							
TZ	Bamberg	160 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	24.03.15	876,80 €
TZ	Bayreuth	160 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	24.03.15	876,80 €
TZ	Coburg	160 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	24.03.15	876,80 €
TZ	Hof	160 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	24.03.15	876,80 €
TZ	Kronach	160 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	24.03.15	876,80 €
TZ	Kulmbach	160 UE	Di + Do	15:30 - 19:30	23.09.14	24.03.15	876,80 €
Professioneller EDV-Anwender / -in (HWK)							
TZ	Bamberg	160 UE	Mo + Mi	15:30 - 19:30	22.09.14	23.03.15	1.171,20 €
TZ	Bayreuth	160 UE	Mo + Mi	15:30 - 19:30	22.09.14	23.03.15	1.171,20 €
TZ	Coburg	160 UE	Mo + Mi	15:30 - 19:30	22.09.14	23.03.15	1.171,20 €
TZ	Hof	160 UE	Mo + Mi	15:30 - 19:30	22.09.14	23.03.15	1.171,20 €
TZ	Kronach	160 UE	Mo + Mi	15:30 - 19:30	22.09.14	23.03.15	1.171,20 €
TZ	Kulmbach	160 UE	Mo + Mi	15:30 - 19:30	22.09.14	23.03.15	1.171,20 €
Netzwerk-Service-Techniker / -in (HWK)							
TZ	Bamberg	240 UE	Fr + Sa	16:00 - 20:00 09:00 - 13:00	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Bayreuth	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Coburg	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Hof	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Kronach	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Kulmbach	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €

Anwendungsentwickler / -in (HWK)							
TZ	Bamberg	240 UE	Fr + Sa	16:00 - 20:00 09:00 - 13:00	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Bayreuth	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Coburg	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Hof	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Kronach	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
TZ	Kulmbach	240 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	10.10.15	1.780,00 €
Bürokauffrau mit Qualifizierter EDV-Anwender / -in (HWK) Unternehmerfrau							
VZ	Bamberg	470 UE	Mi	08:45 - 15:45	16.07.14	16.12.15	3.050,30 €
VZ	Bayreuth	470 UE	Mi	08:45 - 15:45	16.07.14	16.12.15	3.050,30 €
VZ	Coburg	470 UE	Mi	08:45 - 15:45	16.07.14	16.12.15	3.050,30 €
VZ	Hof	470 UE	Mi	08:45 - 15:45	16.07.14	16.12.15	3.050,30 €
VZ	Kronach	470 UE	Mi	08:45 - 15:45	16.07.14	16.12.15	3.050,30 €
VZ	Kulmbach	470 UE	Mi	08:45 - 15:45	16.07.14	16.12.15	3.050,30 €
Buchhaltungsfachkraft mit Qualifizierter EDV-Anwender / in (HWK)							
TZ	Bamberg	474 UE	Mo - Fr	08:00 -13:00	29.09.14	03.02.15	2.734,98 €
TZ	Bayreuth	474 UE	Mo - Fr	08:00 -13:00	29.09.14	03.02.15	2.734,98 €
TZ	Coburg	474 UE	Mo - Fr	08:00 -13:00	29.09.14	03.02.15	2.734,98 €
TZ	Hof	474 UE	Mo - Fr	08:00 -13:00	29.09.14	03.02.15	2.734,98 €
TZ	Kronach	474 UE	Mo - Fr	08:00 -13:00	29.09.14	03.02.15	2.734,98 €
TZ	Kulmbach	474 UE	Mo - Fr	08:00 -13:00	29.09.14	03.02.15	2.734,98 €

Geprüfter Betriebswirt (HwO)							
VZ	Bamberg	630 UE	Mo - Fr	08:30 - 15:45 08:30 - 13:45	22.09.14	06.02.15	4.250,00 €
VZ	Bayreuth	630 UE	Mo - Fr	dto.	22.09.14	06.02.15	4.250,00 €
VZ	Coburg	630 UE	Mo - Fr	dto.	22.09.14	06.02.15	4.250,00 €
VZ	Hof	630 UE	Mo - Fr	dto.	22.09.14	06.02.15	4.250,00 €
VZ	Kronach	630 UE	Mo - Fr	dto.	22.09.14	06.02.15	4.250,00 €
VZ	Kulmbach	630 UE	Mo - Fr	dto.	22.09.14	06.02.15	4.250,00 €
TZ	Bamberg	630 UE	Fr + Sa	16:00 - 20:00 08:45 - 13:30	16.01.15	02.07.16	4.250,00 €
TZ	Bayreuth	630 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	02.07.16	4.250,00 €
TZ	Coburg	630 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	02.07.16	4.250,00 €
TZ	Hof	630 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	02.07.16	4.250,00 €
TZ	Kronach	630 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	02.07.16	4.250,00 €
TZ	Kulmbach	630 UE	Fr + Sa	dto.	16.01.15	02.07.16	4.250,00 €
„Technischer Fachwirt“ (HWK) - entspricht Teil III der Meisterprüfung im Handwerk							
VZ	Bamberg	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	27.10.14	19.12.14	1.610,00 €
VZ	Bamberg	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	02.02.15	27.03.15	1.610,00 €
VZ	Bamberg	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	04.05.15	26.06.15	1.610,00 €
VZ	Bamberg	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	26.10.15	18.12.15	1.610,00 €
TZ	Bamberg	290 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	29.09.14	13.03.15	1.610,00 €
TZ	Bamberg	290 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	28.09.15	11.03.16	1.610,00 €
VZ	Bayreuth	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	22.09.14	14.11.14	1.610,00 €
VZ	Bayreuth	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	07.01.15	27.02.15	1.610,00 €
VZ	Bayreuth	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	23.03.15	13.05.15	1.610,00 €
VZ	Bayreuth	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	15.06.15	01.08.15	1.610,00 €
VZ	Bayreuth	290 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	28.09.15	20.11.15	1.610,00 €

Ansprechpartner

IFGO GmbH

Ralf Neuber

Tel. 09221 9751-40

ralf.neuber@hwk-oberfranken.dewww.ifgo-odav.de

Ansprechpartnerin

Sabine Wittenbeck

Tel. 0921 910-126

sabine.wittenbeck@hwk-oberfranken.de

TZ	Bayreuth	290 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	09.03.15	01.08.15	1.610,00 €
TZ	Bayreuth	290 UE	Fr + Sa	14:00 - 18:00, 08:00 - 15:45	12.09.14	07.03.15	1.610,00 €
TZ	Coburg	290 UE	Mo, Di, Do	18:30 - 21:30	12.01.15	01.08.15	1.610,00 €
TZ	Hof	290 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	29.09.14	14.03.15	1.610,00 €
TZ	Hof	290 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	28.09.15	12.03.16	1.610,00 €
Ausbildung der Ausbilder nach der Ausbildereignungsverordnung (AEVO) - entspricht Teil IV der Meisterprüfung im Handwerk							
VZ	Bamberg	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	06.10.14	24.10.14	750,00 €
VZ	Bamberg	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	07.01.15	30.01.15	750,00 €
VZ	Bamberg	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	07.04.15	30.04.15	750,00 €
VZ	Bamberg	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	05.10.15	23.10.15	750,00 €
TZ	Bamberg	110 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	30.03.15	29.05.15	750,00 €
VZ	Bayreuth	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	01.09.14	19.09.14	750,00 €
VZ	Bayreuth	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	17.11.14	05.12.15	750,00 €
VZ	Bayreuth	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	02.03.15	20.03.15	750,00 €
VZ	Bayreuth	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	18.05.15	12.06.15	750,00 €
TZ	Bayreuth	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	07.09.15	25.09.15	750,00 €
VZ	Bayreuth	110 UE	Mo - Fr	08:15 - 17:00	23.11.15	11.12.15	750,00 €
TZ	Bayreuth	110 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	08.09.14	31.10.14	750,00 €
TZ	Bayreuth	110 UE	Fr + Sa	14:00 - 18:00 08:00 - 15:45	22.05.15	24.07.15	750,00 €
TZ	Coburg	110 UE	Mo, Di, Do	18:30 - 21:30	15.09.14	13.12.14	750,00 €
TZ	Hof	110 UE	Mo, Di, Do	17:30 - 21:30	30.03.15	30.05.15	750,00 €

Projekte Erwachsenenbildung, geförderte Lehrgänge für An- und Ungelernte

BBNQ - Begleitende betriebliche Nachqualifizierung

Die HWK begleitet eine Umschulung / Ausbildung in einem handwerklichen oder kaufmännischen Ausbildungsberuf in max. 28 Monate mit Stützunterricht, Gruppenangeboten und pädagogischer Begleitung. Max. Stunden: 449 UE, Fördermöglichkeiten über: Agentur für Arbeit oder Jobcenter.

31

Quali-ADAPT - Passgenaue Nachqualifizierung zum erfolgreichen Berufsabschluss

Für an- und ungelernete Mitarbeiter/innen. Verkürzung der Qualifizierungszeiten je nach individuellem Kenntnisstand und Schulungsbedarf. Nach erfolgter Kompetenzfeststellung ca. 12 Monate berufsbegleitende Prüfungsvorbereitung. Fördermöglichkeiten über: Europäischer Sozialfonds, Agentur für Arbeit oder Jobcenter.

Weitere Infos unter: www.quali-adapt.de

indiQual- Individualisierte Qualifizierung durch Kompetenzfeststellung

Menschen mit Migrationshintergrund erhalten die Möglichkeit, einen theoretischen und praktischen Test zu durchlaufen, um Ihre beruflichen Kenntnisse und Fähigkeiten zu messen. Dieser Nachweis ihrer Qualifikation kann bei bestimmten Voraussetzungen im Rahmen eines Anerkennungsverfahrens eingesetzt werden. Max. Stunden: 50 UE. Die Kosten werden zu 100% über die Projektgelder gefördert.

Weitere Infos unter:

<http://www.hwk-oberfranken.de/72,822,1098.html>

und Barbara Brem, Tel. 0921 910-251,
barbara.brem@hwk-oberfranken.de



Bundesministerium
für Arbeit und Soziales

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Netzwerk

Bayern

**migra
net** koordiniert von
Tür an Tür



EUROPÄISCHE UNION

ESF IN BAYERN

www.esf-bayern.de



Technische Ausstattung:

BTZ Bayreuth

33

■ CNC-Maschinen

- DMG CTX 500alpha (4-Achsen, Angetriebene Werkzeuge, interne Werkzeugvermessung, Siemens Shop Turn)
- Weiler DZ45 (5-Achsen, Angetriebene Werkzeuge, Gegenspindel, Siemens Shop Turn)
- DMU 50eVolution (5-Achsen, HSC-bearbeitung, Siemens Shop Mill)
- DMC 635V (3-Achsen, interne Werkzeugvermessung, Siemens Shop Mill)
- DMU 50 (3+2-Achsen, interne Werkzeugvermessung, Siemens Shop Mill)
- Werkzeugvoreinstellgerät Zoller Saturn 2 (Adapter HSK63-A, SK40, SK50, VDI30, VDI25, VDI20)
- Haimer Schrumpfggerät

■ Wasserstrahlschneiden

- OMAX Wasserstrahlschneideanlage (5-Achsen, mit optischer Einrichtefunktion, 3500bar)

■ Konventionelle Metallbearbeitung

- Fräsmaschinen Maho, Deckel, FPS
- Drehmaschinen Weiler, Gema
- Flächenschleifmaschinen
- Ständerbohrmaschinen
- Fügeverfahren: WIG, MIG, MAG, E, Gas, und auf Wunsch Sonderschweißverfahren
- Zerstörungsfreie Prüfverfahren
 - Magnetpulver-Prüfung
 - Farbeindring-Prüfung
 - Ultraschall-Prüfung
 - Metallographie

■ Laserbearbeitung

- Schneideanlage 700 Watt CO₂ CNC
- Schneideanlage 6KW Nd:Yag CNC Portalanlage
- Schneideanlage 6KW Nd:Yag Roboterzelle
- Schneideanlage Epilog mini 35W CO₂ CNC
- Handschweißplatz 50W Nd:Yag
- Handschweißplatz Rofin Select 120W Nd:Yag
- Koordinatenmesstechnik
 - Mitutoyo Euro Apex 574 mit ACR3,TP200, SP25M, Metrislaser LC60D
 - Mitutoyo Gelenkmessarm 7 Achsen mit Taster und Linienlaser
 - Mitutoyo QuickScope 250

BTZ Bamberg

- CNC-Maschinen
 - Weiler DZ42 (Angetriebene Werkzeuge, Siemens AutoTurn)
 - Weiler DZ42 (Angetriebene Werkzeuge, Siemens AutoTurn)
 - Deckel FP2 NC (Dialog 11)
 - Deckel FP2 NC (Dialog 11)
 - DMU 35M (manueller Schwenk- und Drehtisch, Siemens ShopMill)
 - DMU 50 (3+2-Achsen, Siemens ShopMill)
 - DMG Werkzeugvoreinstellgerät (SK40, VDI20)
 - DMG Schrumpfgerät
- Konventionelle Metallbearbeitung
 - Fräsmaschinen Deckel
 - Drehmaschinen Weiler
 - Flachsleifmaschine
 - Ständerbohrmaschinen
- Fügeverfahren: WIG, MIG, MAG, E, Autogenschweißen
- Koordinatenmesstechnik
 - Mitutoyo BH504 mit TP1 Softwareversion 3.1

BTZ Coburg

- CNC-Maschinen
 - DMU 50 (3+2-Achsen, Heidenhain iTNC 530)
 - Weiler DZ 45 (C-Achse, angetriebene Werkzeuge, Reitstock, interne Werkzeugvermessung)
 - DMG CTX 500 alpha (4-Achsen, Angetriebene Werkzeuge, interne Werkzeugvermessung, Siemens ShopTurn)
 - Zoller Werkzeugvoreinstellgerät Venturion 450
 - Konventionelle Metallbearbeitung
 - Fügeverfahren

BTZ Hof

- CNC-Maschinen
 - Deckel FP2 (Dialog 11)
 - Deckel FP2 (Dialog 11)
 - Deckel FP2 (Dialog 11)
 - DMU 50 (3+2-Achsen, Heidenhain iTNC 530, Messtaster Infrarot)
 - Weiler UD24 (Siemens 820T)
 - Weiler DZ32 (Siemens 820T)
- Konventionell Metallbearbeitung
 - Fräsmaschinen Deckel
 - Drehmaschinen Weiler
 - Ständerbohrmaschinen
- Schweißverfahren: MAG, E, Gas
- Koordinatenmesstechnik
 - Mitutoyo BH504 mit TP1 Softwareversion 5.04

Kooperationen und Partnerschaften des Kompetenzzentrums Maschinenbau

Zertifizierungen/Lizenzlehrgänge

- DVS, Deutscher Verband für Schweißtechnik eV, Düsseldorf
- Schweißfachlehrgänge: Zulassung als Kursstätte
- SLV München, Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt München: Schweißfachmannlehrgänge
- TAK, Technische Akademie des Kraftfahrzeuggewerbes, Bonn, Abgasuntersuchung
- AU I Prüfungslehrgänge: Zulassung als anerkannte Schulungsstätte für AU, Hochvolt, Klima und Airbag
- HPI, Heinz-Piest-Institut Hannover: Elektronikurse I - 111, Elektronikurse IV c,
- „Zulassung als Kursstätte“, anerkannte Elektronik-Kursstätte

- BLB, Beratungszentrum Lasertechnik Bayern: Seminare, Technologietransfer
- Aluminium-Zentrale e. V., Düsseldorf, „Zulassung als Kursstätte“ (Aluminiumlehrgänge)
- EIB, Brüssel: Zertifizierung der Elektrokursstätte für IIB Schulungen
- Zertifizierung der HWK für Oberfranken nach DIN EN ISO 9001
- Informationsstelle Edelstahl Rostfrei aus Düsseldorf: HWK für Oberfranken ist anerkanntes Kompetenzzentrum für den Werkstoff Edelstahl

Arbeitsgemeinschaften mit Herstellerfirmen, u.a

- Kooperation mit Siemens AG und Weiler Werkzeugmaschinen GmbH
- Für den Bereich Energiehaus - bundesweit anerkanntes Anwerdezentrum für Energie-, Umwelt- und Gebäudesystemtechnik
- Zusammenarbeit mit verschiedensten Ingenieurbüros und Herstellerfirmen

Kooperationen in der Region

- Kompetenzzentrum Neue Materialien, Sitz Bayreuth
- Universität Bayreuth: Zusammenarbeit mit dem Rechenzentrum, Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhl metallische Werkstoffe, mit verschiedenen Lehrstühlen aus den Bereichen Betriebswirtschaft, Recht und Wirtschaftsgeographie.

Partnerschaften, Kooperationen, Mitgliedschaften mit Institutionen außerhalb Oberfrankens

- Technologie Campus Cham (TCC)
- Ostbayerische Technische Hochschule Amberg – Weiden – Fakultät Maschinenbau
- Innovationsnetzwerk Zerspanungstechnik Bayern
- tibt e. V. - junge technologien in der beruflichen bildung, Mitarbeit im Vorstand
- Zusammenarbeit mit dem Heinz-Piast-Institut an der TU Hannover bei der Planung und Einrichtung von BTZ' s und bei bundesweiten Arbeitskreisen, z.B. für Qualitätssicherung und Laser 2000.

Mitarbeit an Modellversuchen, u.a.

- Projekt Kfz-Service-Engineering 2020 in Kooperation mit dem Lehrstuhl für umweltgerechte Produktionstechnik und der Fraunhofer Gruppe Prozessinnovation an der Universität Bayreuth
- Kooperation mit der Deutschen Gesellschaft für zerstörungsfreie Prüfung e.V. (DGZfP), Thermographie

Fördermöglichkeiten

Wir bauen für Sie Brücken!

Wir kennen finanzielle Fördermöglichkeiten für Ihre erfolgreiche Fortbildung im Handwerk.

Bei uns finden Sie die passenden Informationen, um sich umfassend und gründlich in unseren Bildungszentren weiterzubilden.

Haben Sie Fragen zu Förderprogrammen oder möchten Sie eine individuelle Bildungsberatung?

Frau Yvonne Will und das Team vom Fortbildungs-Service-Center freuen sich auf Ihren Anruf!

Gesetz zur Förderung der beruflichen Aufstiegsförderung

(AFBG-Stand: 10. August 2005, Angaben ohne Gewähr)

Seit Januar 2002 kann eine wesentlich verbesserte Förderung der Lehrgänge, die mindestens 400 Stunden umfassen, nach dem neuen Gesetz zur Förderung der beruflichen Aufstiegsfortbildung (AFBG), auch bekannt unter dem Stichwort „Meister-BAföG“, erfolgen. Zuständig für die Antragstellerin und den Antragsteller sind hier generell die Ämter für Ausbildungsförderung bei den kreisfreien Städten beziehungsweise den Landratsämtern, in deren Bereich der Antragsteller seinen Wohnsitz hat. Diese prüfen Ihre Förderfähigkeit auf Antrag.

Förderung durch die Agentur für Arbeit

Im Rahmen der Förderung der beruflichen Weiterbildung können die Agenturen für Arbeit bei Vorliegen der Förderungsvoraussetzungen Bildungsgutscheine für zuvor individuell festgestellte Bildungsbedarfe aushändigen.

Begabtenförderung Berufliche Bildung

Hier kann aufgenommen werden, wer eine Ausbildung in einem anerkannten Ausbildungsberuf auf der Grundlage des Berufsbildungsgesetzes (BBiG) oder der Handwerksordnung (HwO) abgeschlossen hat. Die Qualifizierung muss nachgewiesen werden durch überdurchschnittliche Leistungen bei der Berufsabschlussprüfung (gleich oder besser 1,8) oder durch eine besonders erfolgreiche Teilnahme an einem überregionalen beruflichen Leistungswettbewerb (mindestens Landessieger). Bei Aufnahme in die „Begabtenförderung Berufliche Bildung“ darf der Antragsteller das 25. Lebensjahr noch nicht vollendet haben. Durch Anrechnung von Grundwehr- oder Zivildienst, Zeiten des Mutterschutzes und Erziehungszeiten kann eine Antragstellung auch bis vor Vollendung des 27. Lebensjahres möglich sein. Gefördert werden berufsbegleitende Weiterbildungsmaßnahmen.

Fördermöglichkeiten für Soldaten

Gefördert werden können: Nach § 7 des Soldatenversorgungsgesetzes (SVG) Soldaten auf Zeit (SaZ) während ihrer Dienstzeit und Grundwehrdienstleistende (GDW 1) nach den Richtlinien zur Berufsförderung für Grundwehrdienstleistende. Anspruch auf Fachausbildung nach § 5 SVG haben: Zum Dienstzeitende SaZ mit einer Verpflichtungszeit von 4 und mehr Jahren. Der Antrag muss rechtzeitig vor Lehrgangsbeginn beim zuständigen Berufsförderungsdienst (KWEA-BFD) gestellt werden. Sie erhalten weitere Auskünfte an den Beratungsstellen der Standorte.

Steuerliche Auswirkungen

Aufwendungen, die aus der Inanspruchnahme eines Darlehens entstehen sowie Lehrgangs-, Prüfungs- und Unterbringungskosten, können Sie beim Lohnsteuerjahresausgleich oder bei der Einkommensteuererklärung als Werbungskosten oder Sonderausgaben absetzen. Es wirkt sich in aller Regel vorteilhaft aus, wenn bei Seminaren und Lehrgängen, die im ersten Quartal eines Kalenderjahres beginnen, Prüfungs- und Anmeldegebühren noch im alten Kalenderjahr beglichen werden. Informieren Sie sich bitte rechtzeitig bei Ihrem Steuerberater.

Sonderprogramm „Europäischer Sozialfonds in Bayern (ESF)“

Durch Gewährung von ESF-Mitteln des Bayer. Staatsministeriums für Arbeit und Sozialordnung kann die Handwerkskammer für Oberfranken die unter diese Förderung fallenden Fachlehrgänge zu erheblich reduzierten Lehrgangskosten anbieten. Die verringerten Kosten für die betroffenen Lehrgänge gelten nur unter der Voraussetzung, dass entsprechende Fördermittel gewährt werden.

Meisterbonus

„Für erfolgreich abgelegte Meisterprüfungen und bestimmte Fortbildungsprüfungen gewährt der Freistaat Bayern seit 1. September 2013 den Meisterbonus in Höhe von 1000 Euro“. Die Auszahlung erfolgt zu zwei Terminen im Jahr über die Handwerkskammer für Oberfranken. Hier erfahren Sie mehr!

Zahlt sich aus „Die Bildungsprämie“

Neben der persönlichen Einstellung zum Beruf ist die regelmäßige Weiterbildung der wichtigste Faktor, um beruflich am Ball zu bleiben. Sie sorgt für die nötige Sachkenntnis, um die Herausforderungen des modernen Berufslebens immer wieder zu meistern. Wie bei der körperlichen Fitness steckt das Erfolgsgeheimnis in der Wiederholung: Wer beruflich fit bleiben will, macht lebenslanges Lernen zu seinem Trainingsprogramm.

Die Bildungsprämie hilft dabei! Sie unterstützt erwerbstätige Frauen und Männer mit einem Einkommen bis 20.000 € (40.000 € bei Verheirateten) mit dem Prämiegutschein – oder dem Weiterbildungssparen.

Mit dem Prämiegutschein werden 50 % der Weiterbildungskosten übernommen, maximal jedoch 500 €. Sie können den Prämiegutschein nach einem Beratungsgespräch erhalten; anschließend geben Sie ihn beim Bildungsträger ab und erhalten eine reduzierte Rechnung.

Beratungsgespräch vereinbaren:

Frau Yvonne Will
kostenfreie Rufnummer 0800 666 111 2
yvonne.will@hwk-oberfranken.de



Ihre Ansprechpartner

- Werner Herold,
Leiter Kompetenzzentrum Maschinenbau und Fertigungstechnik Oberfranken,
werner.herold@hwk-oberfranken.de, Tel. 0951 91506-10
- Karlheinz Schmid,
Marketingleiter Kompetenzzentrum Maschinenbau und Fertigungstechnik Oberfranken,
karlheinz.schmid@hwk-oberfranken.de, Tel. 09261 6028-10
- Yvonne Will, Bildungsberaterin - Fortbildungs-Service-Center,
yvonne.will@hwk-oberfranken.de, kostenfreie Rufnummer 0800 666 111 2
- 40 ■ Ralf Neuber, Leiter der IFGO Akademie des Handwerks,
ralf.neuber@hwk-oberfranken.de, www.ifgo-odav.de, Tel. 09221 9751-40
- Sabine Wittenbeck, Meistervorbereitung / Meisterprüfung,
sabine.wittenbeck@hwk-oberfranken.de, Tel. 0921 910-126
- Barbara Brem, Projekte Erwachsenenbildung,
barbara.brem@hwk-oberfranken.de, Tel. 0921 910-251
- BTZ Bayreuth, Kerschensteinerstraße 8 - 10, 95448 Bayreuth, Tel. 0921 910-203
- BTZ Bamberg, Hertzstraße 24a, 96050 Bamberg, Tel. 0951 91506-0
- BTZ Coburg, Hinterer Floßanger 1, 96450 Coburg, Tel. 09561 517-13
- BTZ Hof, Mühlstraße 19, 95028 Hof, Tel. 09281 7263-245

Bildquellen

©Fotolia, kras99	3
©Fotolia, ehrenberg-bilder	11
©HWK Oberfranken	13
©HWK Oberfranken	14
©HWK Oberfranken	15
©HWK Oberfranken	16
©Fotolia, Maksym Yemelyanov	17
©HWK Oberfranken	21
©HWK Oberfranken	23
©HWK Oberfranken	25
©HWK Oberfranken	29
©Fotolia, jolopes	30
©iStock	34
©Fotolia, Matthias Enter	41
©iStock	48
©HWK Oberfranken	50

Verantwortlich

Für den Inhalt und die Umsetzung verantwortlich
zeichnet:
Handwerkskammer für Oberfranken
Kerschensteinerstraße 8
95448 Bayreuth
vertreten durch Hrn. Dr. Sauer (Marketing)

Haftungsausschluss

Wir bemühen uns um den korrekten Inhalt dieses Dokumentes. Leider sind auch wir nicht gegen Irrtümer, Druckfehler und Zahlendreher gefeit. Auch kann es zu Änderungen in den Terminen, Preisen und Inhalten unseres Angebotes kommen, die bei Drucklegung noch nicht vorhersehbar waren. Daher lehnen wir jegliche Forderung aus mittelbaren und unmittelbaren Folgen, die durch falsche Daten entstanden sind, ab.

Bei Fragen, kontaktieren Sie einfach unsere Ansprechpartner.

Wir sind gerne für SIE da!



