

# Beschlüsse über die Durchführung von überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen

**Beschlüsse über die Durchführung von überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen in der Grund- und Fachstufe im Bäckerhandwerk und Fachverkäufer im Lebensmittelhandwerk mit Schwerpunkt Bäckerei, in der Fachstufe im Orthopädietechnikerhandwerk, in der Fachstufe Metallbauerhandwerk, Fachrichtung Metallgestaltung und in der Fachstufe für den neuen Ausbildungsberuf Land- und Baumaschinenmechatroniker**

Auf Grund der Beschlüsse des Berufsbildungsausschusses vom 17. November 2014 und der Vollversammlung vom 4. Dezember 2014 erlässt die Handwerkskammer für Schwaben als zuständige Stelle die genannten überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen. Diese überbetriebli-

chen Ausbildungsmaßnahmen treten am Tage der Veröffentlichung in der *Deutschen Handwerks Zeitung (DHZ-Ausgabe Nr. 17 vom 11. September 2015)* in Kraft. Die Durchführung der überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen wurde am 21. August 2015 gem. § 106 Abs. 2 Satz 1 und Abs. 1 Nr. 10 HwO rechtsaufsichtlich durch das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie mit den Nummern H2 – 4400a/273/7, 8, 9 und 10 genehmigt.

---

**Den vollständigen Text** zu den Ausbildungsmaßnahmen finden Sie unter [www.hwk-schwaben.de](http://www.hwk-schwaben.de), Reiter „Über uns“ – amtliche Bekanntmachungen – Berufsbildungsausschuss (HWK) – Beschlüsse – überbetriebliche Ausbildungsmaßnahmen

# Beschlüsse über die Öffnung von überbetrieblichen Unterweisungsplänen

**Beschlüsse über die Öffnung von überbetrieblichen Unterweisungsplänen in der Fachstufe für den neuen Ausbildungsberuf Land- und Baumaschinenmechatiker, in der Grund- und Fachstufe für den Ausbildungsberuf Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker, in der Fachstufe für die Berufe Metallbauer sowie Fachkraft für Metalltechnik und in der Grund- und Fachstufe für den neuen Ausbildungsberuf Zweiradmechatiker**

Auf Grund der Beschlüsse des Berufsbildungsausschusses vom 17. November 2014 und der Vollversammlung vom 4. Dezember 2014 erlässt die Handwerkskammer für Schwaben als zuständige Stelle die genannten überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen. Diese überbetriebli-

chen Ausbildungsmaßnahmen treten am Tage der Veröffentlichung in der *Deutschen Handwerks Zeitung* (DHZ-Ausgabe Nr. 17 vom 11. September 2015) in Kraft. Die Durchführung der überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen wurde am 21. August 2015 gem. § 106 Abs. 2 Satz 1 und Abs. 1 Nr. 10 HwO rechtsaufsichtlich durch das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie mit den Nummern H2 – 4400a/273/11, 12, 13 und 14 genehmigt.

**I Den vollständigen Text** zu den Ausbildungsmaßnahmen finden Sie unter [www.hwk-schwaben.de](http://www.hwk-schwaben.de), Reiter „Über uns“ – amtliche Bekanntmachungen – Berufsbildungsausschuss (HWK) – Beschlüsse – überbetriebliche Ausbildungsmaßnahmen

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



Ausbildungsberuf: **Fachkraft für Metalltechnik**

#### **Fachstufe**

<mailto:www.hwk-schwaben.de>

**FUE-WIG/14** Wolfram-Schutzgasschweißen

Woche(n): 2    Ausb.jahr: **ab 2.**

Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015

In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015

Referenz DMS: P000657231

*Fachrichtung*

*Kursorganisation*

*Durchführungsort*

*Einzugsbereich*

*Durchführung*

FR Konstruktionstechnik

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



Ausbildungsberuf: **Karosserie-u. Fahrzeugbaumechaniker/-in**

#### Grundstufe

<mailto:www.hwk-schwaben.de>

<b>G-K1/05</b> Grundlagen der Werkstoffbearbeitung				Woche(n): 1	Ausb.jahr: 1.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015		<b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015		<b>Referenz DMS:</b> P000657231	
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
FR Karosserieinstandhaltungstechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
FR Karosserie- und Fahrzeugbautechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
<b>G-K2/05</b> Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik				Woche(n): 1	Ausb.jahr: 1.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015		<b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015		<b>Referenz DMS:</b> P000657231	
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
FR Karosserieinstandhaltungstechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
FR Karosserie- und Fahrzeugbautechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
<b>G-K3/05</b> Messtechnische Grundlagen				Woche(n): 2	Ausb.jahr: 1.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015		<b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015		<b>Referenz DMS:</b> P000657231	
Kann aufgeteilt werden in G-K3A/09 und G-K3B/09					
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
FR Karosserieinstandhaltungstechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
FR Karosserie- und Fahrzeugbautechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



#### Ausbildungsberuf: Karosserie-u. Fahrzeugbaumechaniker/-in

<b>G-K3A/09</b> Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik				Woche(n): 1	Ausb.jahr: 1.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015 <b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015 <b>Referenz DMS:</b> P000657231					
in Kombination mit G-K3B/09 alternativ zu G-K3/05					
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
FR Karosserieinstandhaltungstechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
FR Karosserie- und Fahrzeugbautechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
<b>G-K3B/09</b> Messtechnische Grundlagen der Pneumatik und Hydraulik				Woche(n): 1	Ausb.jahr: 1.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015 <b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015 <b>Referenz DMS:</b> P000657231					
in Kombination mit G-K3A/09 alternativ zu G-K3/05					
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
FR Karosserieinstandhaltungstechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	
FR Karosserie- und Fahrzeugbautechnik	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	KFZ-Innung Augsburg-Schwaben	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch	

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



Ausbildungsberuf: **Land- und Baumaschinenmechatroniker/-in**

#### Fachstufe

<mailto:www.hwk-schwaben.de>

<b>FUE1/04</b>	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen)	Woche(n): 1	Ausb.jahr: 2.	
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015	In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015	Referenz DMS: P000657231		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
				fakultativ
<b>FUE2/04</b>	Schutzgasschweißen	Woche(n): 1	Ausb.jahr: 2.	
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015	In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015	Referenz DMS: P000657231		
Ist Voraussetzung für METKT 2/04				
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
	BTZ Augsburg	BTZ Augsburg	Kammerbezirk Schwaben	fakultativ
<b>FUE3/04</b>	Schutzgasschweißen (MAG-St)	Woche(n): 1	Ausb.jahr: 2.	
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015	In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015	Referenz DMS: P000657231		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
				fakultativ
<b>LBM1/05</b>	Hydraulik und Elektronik an Land- und Baumaschinen	Woche(n): 2	Ausb.jahr: 2.	
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015	In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015	Referenz DMS: P000657230		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
	BTZ Augsburg	Bau-Innung Elias Holl Augsburg	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch
<b>LBM2/05</b>	Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen	Woche(n): 1	Ausb.jahr: 3.	
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015	In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015	Referenz DMS: P000657230		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
	BTZ Augsburg	Bau-Innung Elias Holl Augsburg	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



#### Ausbildungsberuf: Land- und Baumaschinenmechatroniker/-in

<b>LBM3/05</b>	Metallbearbeitungstechniken				Woche(n): 1	Ausb.jahr: 2.
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015		In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015		Referenz DMS: P000657231		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>		
	BTZ Augsburg	BTZ Augsburg	Kammerbezirk Schwaben	fakultativ		
<b>LBM4/05</b>	Antriebs- und Fahrwerkstechnik				Woche(n): 1	Ausb.jahr: 4.
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015		In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015		Referenz DMS: P000657230		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>		
	BTZ Augsburg	Bau-Innung Elias Holl Augsburg	Kammerbezirk Schwaben	obligatorisch		

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



Ausbildungsberuf: **Metallbauer/-in**

#### **Fachstufe**

<mailto:www.hwk-schwaben.de>

<b>FUE-WIG/14</b> Wolfram-Schutzgasschweißen		Woche(n): 2	Ausb.jahr: ab 2.	
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
FR Konstruktionstechnik	BTZ Augsburg	BTZ Augsburg	Augsburg, Ldkr: Aichach-Friedberg, Augsburg-Land, Dillingen, Donau-Ries, Günzburg	
FR Konstruktionstechnik	BTZ Kempten	BTZ Kempten	Kaufbeuren, Kempten, Memmingen, Ldkr: Lindau, Oberallgäu, Ostallgäu, Unterallgäu	
FR Metallgestaltung				
FR Nutzfahrzeugbau				
<b>MET-GE1/12</b> Gestaltung eines individuellen Kundenauftrages		Woche(n): 1	Ausb.jahr: ab 2.	
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015	In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015	Referenz DMS: P000657231		
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>
FR Metallgestaltung	HWK München und Oberbayern	Akademie für Gestaltung und Design (HWK München und Oberbayern)	Kammerbezirk Schwaben	fakultativ

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



Ausbildungsberuf: **Orthopädietechnik-Mechaniker/-in**

#### **Fachstufe**

<mailto:www.hwk-schwaben.de>

<b>OT1/14</b> Situationsgerechter Umgang mit Patienten sowie Messen und Abformen				Woche(n): 1	Ausb.jahr: ab 2.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015		<b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015		<b>Referenz DMS:</b> P000657230	
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
SW Prothetik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	obligatorisch	
SW Individuelle Orthetik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	obligatorisch	
SW Individuelle Rehatechnik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	obligatorisch	
<b>OT2/14</b> Moderne Techniken in der Prothetik und Orthetik				Woche(n): 1	Ausb.jahr: ab 2.
<b>Genehmigt vom StMWI am:</b> 21.08.2015		<b>In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe:</b> 17/2015		<b>Referenz DMS:</b> P000657230	
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
SW Prothetik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	obligatorisch	
SW Individuelle Orthetik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	obligatorisch	
SW Individuelle Rehatechnik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	fakultativ	

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



#### Ausbildungsberuf: **Orthopädietechnik-Mechaniker/-in**

<b>OT3/14</b> Reha-, Stoma-, Inkontinenzversorgung und Anti-Dekubitus-Hilfsmittel				Woche(n): 1	Ausb.jahr: ab 2.
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015		In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015		Referenz DMS: P000657230	
<i>Fachrichtung</i>	<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>	<i>Durchführung</i>	
SW Prothetik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	fakultativ	
SW Individuelle Orthetik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	fakultativ	
SW Individuelle Rehathechnik	HWK Niederbayern-Oberpfalz	Bildungszentrum Landshut (HWK Niederbayern-Oberpfalz)	bayernweit	obligatorisch	

## Beschluss: 2014-2

### Überbetriebliche Unterweisungsmaßnahmen in Grund- und Fachstufe



Ausbildungsberuf: **Zweiradmechatroniker/-in**

#### **Fachstufe**

<mailto:www.hwk-schwaben.de>

<b>ZR1/05</b>	Fahrwerkstechnik					Woche(n): 1	Ausb.jahr: <b>ab 2.</b>
Genehmigt vom StMWI am: 21.08.2015		In Kraft getreten durch die Veröffentlichung in der DHZ Ausgabe: 17/2015		Referenz DMS: P000657231			
<i>Fachrichtung</i>		<i>Kursorganisation</i>	<i>Durchführungsort</i>	<i>Einzugsbereich</i>		<i>Durchführung</i>	
FR Fahrradtechnik		Innung mechanischer Metallhandwerke München	Innung mechanischer Metallhandwerke München	Kammerbezirk Schwaben		obligatorisch	
FR Motorradtechnik		Innung mechanischer Metallhandwerke München	Innung mechanischer Metallhandwerke München	Kammerbezirk Schwaben		obligatorisch	