

**Kursübersicht\* der Überbetrieblichen Ausbildung**  
**für die Auszubildenden zum Umwelttechnologe/zur Umwelttechnologin für Kreislauf- und Abfallwirtschaft**

Kurs	Kurs-Nr.	Termine werden durch das BEW zugeteilt!	Inhalte* & Bezug zum Ausbildungsrahmenplan**	Tagesgast ***	Hotelgast *** Anreise am Kurstag	Hotelgast *** Anreise am Vortag
<b>1. Ausbildungsjahr (Ausbildungsbeginn 2024)</b>						
<b>Crashkurs „Fit in die umwelttechnische Ausbildung“</b>	VC201	18.09.-20.09.2024 23.10.-25.10.2024	Auffrischung des vorhandenen (Schul-)Wissens und Vorbereitung auf eine gewerblich-technische Ausbildung; MINT-Fächer: Mathematik, Information, Naturwissenschaft und Technik); Selbstorganisation; Rechte und Pflichten von Auszubildenden; Umgangsformen im Betrieb <b>Vorbereitung § 4 Abs. 2 Nr. 1-15</b>	291,50 €	425,50 €	477,50 €
<b>Kernqualifikation Labor, Teil 1</b>	VU202	<b>06.01.-17.01.2025</b> 24.03.-04.04.2025 05.05.-16.05.2025	Labortechnik, Sicherheitsaspekte und Reaktionsverhalten beim Umgang mit Umweltchemikalien, Sinnesprüfungen, Trennverfahren, Mikroorganismen in den betrieblichen Prozessen, Arbeitssicherheit, geltende Gesetze (GefStoffVO/BioStoffVO, TRBA/TRGS u.a.) <b>§ 4 Abs. 2 Nr. 2 a-c, Nr. 3 a-e, Nr. 4 a-d, Nr. 5 b-c, Nr. 8 f</b>	1.205,00 €	1.741,00 €	1.845,00 €
<b>Elektrotechnik, Teil 1</b>	VM206	<b>24.02.-28.02.2025</b> 05.05.-09.05.2025 19.05.-23.05.2025 02.06.-06.06.2025	Einsatz und Umgang mit Messgeräten und Werkzeugen, Grundgrößen und Zusammenhänge des elektrischen Stroms, Verbindungstechniken elektrischer Anschlüsse, Arbeitsorganisation und Sauberkeit am Arbeitsplatz <b>§ 4 Nr. 2 a Nr. 6 a-c</b>	762,50 €	1.030,50 €	1.082,50 €
<b>Crashkurs Metallbearbeitung</b>	VM204	04.08.-08.08.2025 18.08.-22.08.2025 25.09.-29.09.2025	Theorie (u.a. Arbeitsschutz/Arbeitssicherheit, Werkstoffe und Hilfsstoffe, Sicherheitsvorschriften und Schutzmaßnahmen u.a.) Praxis (u.a. Anreißen und Körnen, Umgang mit techn. Zeichnungen, Sägen/Feilen anhand verschiedener Übungsstücke, Grundlagen der Blechbearbeitung, Blechbiegewerkzeug, Sicherer Umgang mit der Bohrmaschine, Gewindeschneiden von Hand, Montage und Justage kleiner Baugruppen, Erstellung eines Werkstücks analog zum Werkstück der Zwischenprüfung <b>§ 4 Abs. 2 Nr. 1 c, Nr. 5 a, e-h, Nr. 7 a-b</b>	616,50 €	884,50 €	936,50 €

\*Stand 11.2024 - Kursinhalte, Termine und Preise gelten unter dem Vorbehalt notwendiger Anpassungen. Bei der Durchführung unserer Kurse legen wir großen Wert auf die Nähe zur Praxis. Daher kommen ausschließlich Dozenten zum Einsatz, die ein umfassendes Wissen aus der betrieblichen Praxis einbringen. Die Kurse werden durch viele praktische Übungen (z.B. Laborveranstaltungen, betriebsnahe Fallbeispiele oder Gruppenarbeiten) ergänzt und bauen aufeinander auf.

\*\*Themen wie Sicherheit und Gesundheit, Nachhaltigkeit und Umweltschutz, digitalisierte Arbeitswelt, Kommunikation mit Kundinnen und Kunden sowie im Team) werden in verschiedenen Ausbildungskursen vermittelt.

\*\*\* Die Angebotspreise verstehen sich zzgl. der im Zeitpunkt der Leistung gültigen Umsatzsteuer und gelten inklusive Verpflegung und Getränke (Kaffee/Tee und Wasser).