

DUALE AKADEMIE TECHNICS

KFZ-Technik

Lehrgang 2022/23



Bezahlt werden
fürs Lernen!



WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

DIE DUALE AKADEMIE

Eine Bildungsinnovation der Wirtschaftskammer OÖ für die Fachkräfte der Zukunft


Die Duale Akademie ist eine **neuartige Ausbildung**, die in enger Abstimmung zwischen der **Wirtschaft und AHS-SchülerInnen** entwickelt wurde. Diese Ausbildungsschiene ebnet für MaturantInnen, die nicht sofort ein Studium anstreben, aber auch für Studierende ohne Studienabschluss oder BerufsumsteigerInnen neue Wege in eine erfolgreiche berufliche Zukunft.

Damit soll eine weitere Ausbildungsschiene für **topqualifizierte MitarbeiterInnen der Zukunft** geschaffen werden. **Modernste Berufsbilder, auf die der Arbeitsmarkt wartet**, werden in einer Ausbildungsdauer von maximal 3 Jahren State of the Art vermittelt.

DIE AUSBILDUNGSINHALTE

1. **Betriebliches Trainee-Programm** direkt im Unternehmen – in Form einer Vollzeitanstellung mit attraktivem Einstiegsgehalt
2. **Vermittlung der Fachtheorie durch Kompetenzzentren** in den Berufsschulen – ergänzt durch weitere Bildungsanbieter
3. **Vermittlung von Zukunftskompetenzen** auf sozialer, digitaler und internationaler Ebene. Diese 3. Schiene wird als Fixbestandteil der Ausbildung durch die Wirtschaftskammer Oberösterreich koordiniert.

Weiters ist ein **praxisorientiertes Zukunftsprojekt** mit **fachlichem Mentoring** zu verfassen, unter Berücksichtigung der Kompetenzen aus den verschiedenen Lernorten und Zukunftskompetenzkursen. Dabei handelt es sich um **FachexpertInnen**, die vom **Ausbildungsbetrieb** nominiert werden und gemeinsam mit den Trainees den **Lernturbo** zünden!



Mag.ª Doris Hummer
Präsidentin der
Wirtschaftskammer
Oberösterreich

„Als Impulsgeberin für die Duale Akademie stehe ich selbst und die oberösterreichische Wirtschaft zu 100 Prozent hinter dieser maßgeschneiderten Initiative. Speziell für AHS-MaturantInnen ist diese Form der dualen Ausbildung eine tolle Möglichkeit, sofort erfolgreich im Berufsleben durchzustarten – verbunden mit einer kompakten, praxisgerechten Qualifikation und langfristig interessanten Perspektiven.“

DER ERFOLGREICHE ABSCHLUSS DER DUALEN AKADEMIE UMFASST:

- » einen fachspezifischen **Lehrabschluss**
- » den erfolgreichen **Abschluss der Zukunftskompetenzen**
- » ein absolviertes **Auslandspraktikum**
- » das bewertete **Zukunftsprojekt**
- » bereits mit einem Jahr Praxis nach Abschluss besteht die Möglichkeit zur Zertifizierung zum **„DA Professional“**

DA PROFESSIONAL TECHNICS

KFZ-Technik - PKW- oder Zweiradtechnik

Ausbildungsdauer: 2,5 Jahre

TRAINEE-PROGRAMM

ca. 70 % der Ausbildung

- » berufsspezifische Elektrik und Elektronik
- » Umgang mit Komfort- und Kommunikationselektronik
- » berufsspezifische Hydraulik und Pneumatik
- » Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- » Grundlagen der aktiven und passiven Sicherheitssysteme
- » Computergestützte Fehlerdiagnose
- » Grundlagen der Motorentechnik
- » Grundlagen der Fahrwerkstechnik
- » Auslandspraktikum

FACHTHEORIE

ca. 20 % der Ausbildung

- » Kommunikation
- » Berufsbezogenes Englisch
- » Angewandte Wirtschaftslehre
- » Angewandte Mathematik
- » Technische Fachkunde
- » Kraftfahrzeug-technisches Labor
- » Ausgewählte Module in englischer Sprache – in Kooperation mit der Fachhochschule Oberösterreich

ZUKUNFTSKOMPETENZEN

ca. 10 % der Ausbildung

SOZIALE UND SELBST-KOMPETENZ

Team Management, Kommunikation & Präsentationstechniken, Zielorientierung & Kontrolle, Zeitmanagement & Arbeitsorganisation, KundInnenorientierung & Qualitätsmanagement, Leadership Management

INNOVATIONS- UND DIGITALE KOMPETENZ

ECDL-eLearning-Module, Office Refreshing, IT-Security, Social Media & Digitalisierung

INTERNATIONALE KOMPETENZ

Business English, Intercultural Competence

BEGLEITENDES ZUKUNFTSPROJEKT

mit einem Mentoring durch betriebliche FachexpertInnen

ZERTIFIZIERUNG ZUM DA PROFESSIONAL

bereits mit einem Jahr Praxis nach Abschluss möglich



TECHNICS

KFZ-Technik - PKW- oder Zweiradtechnik

Ein Job mit Zukunft – für technisch Interessierte

Mobilität wird immer ein wichtiges Zukunftsfeld sein – unabhängig davon, welche nachhaltigen Antriebsformen die derzeitige KFZ-Technik ergänzen. KFZ-Engineers nutzen ein technisches Grundverständnis im KFZ-Bereich, um KundInnen über erforderliche Reparaturen und Servicearbeiten zu beraten und im Team durchzuführen. Technische Spezialkenntnisse wie in der digitalen Diagnose, Systemelektronik, Hochvolt-Technik, Spezialisierung auf E-Antrieb, beziehungsweise teilautonomes Fahren, führen zum Digital

IHRE VORTEILE

- » direkter und unterjähriger Berufseinstieg nach der AHS-Matura
- » attraktives Einstiegsgehalt
- » kompakte Dauer
- » lernen, was man wirklich braucht

Mechanic. Neugier, Geschicklichkeit und logisch-analytisches Denken sind hier wichtig. In Kombination mit kaufmännischer Kompetenz, Verkaufsfähigkeiten und Fremdsprachen bietet dieses Zukunftsprofil speziell für AHS-AbsolventInnen eine breite Palette an Perspektiven: von DiagnostikerInnen, KundInnendienst, ServiceberaterIn bis GroßkundInnenbetreuung oder BetriebsleiterIn.

Attraktiven Dualen Akademie Ausbildungsbetrieb finden

Sie möchten **ausgezeichnete Perspektiven und Karriere-Chancen** in einem **erfolgreichen, dynamischen Ausbildungsbetrieb**? Eine qualitätsgesicherte Ausbildung, die Ihre Entwicklung direkt in der Praxis unterstützt? Dann zögern Sie nicht und werden Sie Trainee der Dualen Akademie.

Wählen Sie gleich online Ihren **persönlichen Top-Ausbildungsbetrieb**. Entscheiden Sie aus einem Pool starker Unternehmen mit Zukunftsperspektiven unter **jobs.dualeakademie.at** und finden Sie Ihren Arbeitgeber.

JETZT GLEICH BEWERBEN!

Der Lehrgang der Dualen Akademie startet ab Mai 2022 (Ausbildungsbeginn jederzeit zwischen Mai 2022 und Mitte Februar 2023). Die Anzahl der Ausbildungsplätze ist limitiert, senden Sie Ihre Bewerbung direkt an Ihr gewähltes Unternehmen. **Mehr Infos finden Sie auf dualeakademie.at**

Duale Akademie
Wirtschaftskammer Oberösterreich
4020 Linz
T 05-90909-4010
E dualeakademie@wkooe.at
W dualeakademie.at
W jobs.dualeakademie.at



duale.akademie  