

Automobildiagnostikerin BP

Automobildiagnostiker BP

Fahrzeuge

Als Automobildiagnostikerin oder Automobildiagnostiker finden Sie mithilfe moderner Prüfgeräte Fehler und Störungen an Fahrzeugen. Je nach Fachrichtung arbeiten Sie mit Personen- oder Nutzfahrzeugen. Sie beaufsichtigen Reparatur- und Wartungsarbeiten, beraten die Kundschaft und kommunizieren mit Mitarbeitenden der Versicherungen.

Aufgaben

Technische Arbeiten erledigen

- Komponenten und Systeme der Fahrzeuge kennen, zum Beispiel mechanische, hydraulische, pneumatische und elektronische
- Ursachen für Störungen an elektrischen und elektronischen Systemen suchen
- Fehler finden an Benzin-, Diesel- oder Hybridmotoren, an Antriebssystemen und an der Carrosserie, zum Beispiel an Kuppelung, Federung oder Bremsen
- technische Vorschriften einhalten
- Kosten für die Wartungs- oder Reparaturarbeit einschätzen
- Mitarbeitende und Lernende anleiten und beaufsichtigen

Führen und kommunizieren

- Kundinnen und Kunden beraten und passende Lösungen vorschlagen, die bezahlbar und möglichst umweltschonend sind
- Offerten erstellen und Termine festlegen
- mit Fahrzeuglieferanten und Versicherungsexpertinnen und -experten verhandeln
- Teams leiten und die Arbeiten planen und koordinieren
- sicherstellen, dass die Vorschriften zum Gesundheitsschutz und zur Arbeitssicherheit eingehalten werden
- Abläufe in der Werkstatt verbessern, damit sich diese möglichst rentabel und nachhaltig entwickelt

Arbeitsumgebung

Als Automobildiagnostikerin oder Automobildiagnostiker arbeiten Sie in Werkstätten und im Büro. Ihre Arbeitszeiten sind meistens regelmässig.

Sie sind in Autogaragen tätig. Auch Versicherungen und Strassenverkehrsämter bieten Anstellungsmöglichkeiten. Oftmals übernehmen Sie Führungspositionen.

Anforderungen und Interessen

Anforderungen

- Fähigkeit, sich an neue Technologien anzupassen
- Fähigkeit, Mitarbeitende zu führen
- Verhandlungsgeschick
- Analytische Fähigkeiten
- Systematische Arbeitsweise
- Kontaktfreudigkeit
- Technisches Verständnis
- Sorgfältige und exakte Arbeitsweise

Interessen

- Fahren
- Führen und Verantwortung übernehmen
- Genau arbeiten
- Sich mit Elektrizität und Elektronik beschäftigen

Ausbildung

Die Ausbildung wird in der Regel berufsbegleitend in Form von Modulen gemacht.

Angebote

Alle anzeigen

<https://www.orientation.ch/fr/recherche/formations?profession=128367&language=5241>

Dauer

2 Jahre

Fachrichtungen

- Personenwagen
- Nutzfahrzeuge

Zulassung

Die Zulassungsbedingungen für die Prüfung stehen in der **Prüfungsordnung** ↗

↗<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/12752>

Abschluss

Automobildiagnostiker / Automobildiagnostikerin mit eidg. Fachausweis mit Nennung der Fachrichtung

Weiterbildung

Kurse

– Kurse vom **Auto Gewerbe Verband Schweiz (AGVS)** ↗

↗<https://www.agvs-upsa.ch/de/berufsbildung/business-academy/>

Höhere Fachprüfung

– Betriebswirt/in im Automobilgewerbe HFP

Fachhochschule

– Bachelor of Science in **Maschineningenieurwissenschaften**

↗<https://www.berufsberatung.ch/de/studienrichtungen/maschineningenieurwissenschaften>

Je nach Fachhochschule gelten unterschiedliche Zulassungsbedingungen.

Ähnliche Berufe

Weitere Infos

Swissdoc Nummer

Weiterführende Links

Autoberufe.ch

↗<https://www.autoberufe.ch>

Auto Gewerbe Verband Schweiz (AGVS): Weiterbildung

Auto Gewerbe Verband Schweiz (AGVS)

↗<https://www.agvs-upsa.ch>

Gesetzliche Grundlagen

↗<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/44646?lang=de>

