

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

BERUFLICHE GRUNDBILDUNGEN

EIDG. FÄHIGKEITSZEUGNIS EFZ

AUTO

Automobil-Fachmann/-frau EFZ, Fachrichtung Personenwagen und Nutzfahrzeuge
www.agvs.ch

Automobil-Mechatroniker/in EFZ, Fachrichtung Personenwagen und Nutzfahrzeuge
www.agvs.ch

Carrosserielackierer/in EFZ
www.carrosseriesuisse.ch

Carrosseriespengler/in EFZ
www.carrosseriesuisse.ch

Detailhandelsfachmann/-frau EFZ Automobil After-Sales
www.agvs.ch, www.bds-fcs.ch

Detailhandelsfachmann/-frau EFZ Automobil Sales
www.agvs.ch, www.bds-fcs.ch

Fahrzeugschlosser/in EFZ
www.carrosseriesuisse.ch

Kaufmann/-frau EFZ Automobilgewerbe
www.agvs.ch, www.kfmv.ch

ZWEIRAD

Fahrradmechaniker/in EFZ
www.2radschweiz.ch, www.zweiradberufe.ch

Kleinmotorrad- und Fahrradmechaniker/in EFZ
www.2radschweiz.ch, www.zweiradberufe.ch

Motorradmechaniker/in EFZ
www.2radschweiz.ch, www.zweiradberufe.ch

LAND- UND BAUMASCHINEN

Baumaschinenmechaniker/in EFZ
www.agrotecsuisse.ch

Landmaschinenmechaniker/in EFZ
www.slv-asma.ch, www.agrotecsuisse.ch

Motorgerätemechaniker/in EFZ
www.agrotecsuisse.ch

FLUGZEUG UND BOOTBAU

Automatiker/in EFZ, Schwerpunkt: Flugzeuginstandhaltung
www.swissmem.ch, www.swiss.ch

Bootbauer/in EFZ
www.bootbauer.ch, www.traumberuf-bootbauer.ch

Bootfachwart/in EFZ
www.bootbauer.ch, www.traumberuf-bootbauer.ch

Polymechaniker/in EFZ, Schwerpunkt: Flugzeuginstandhaltung
www.swissmem.ch, www.swiss.ch

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Berufen unter www.berufsberatung.ch/berufe

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

BERUFLICHE GRUNDBILDUNGEN

EIDG. BERUFSATTEST EBA

Automobil-Assistent/in EBA

www.agvs.ch

Detailhandelsassistent/in EBA Automobil After-Sales

www.agvs.ch, www.bds-fcs.ch

Detailhandelsassistent/in EBA Automobil Sales

www.agvs.ch, www.bds-fcs.ch

Lackierassistent/in EBA

www.carroseriesuisse.ch

Reifenpraktiker/in EBA

www.swisspneu.ch

VERWANDTE BERUFE

Fachmann/-frau Leder und Textil EFZ, Fachrichtung Fahrzeuge und Technik

www.vlts.ch/

Seilbahner/in EBA

www.seilbahnen.org

Seilbahn-Mechatroniker/in EFZ

www.seilbahnen.org

Strassentransportfachmann/-frau EFZ

www.astag.ch

Strassentransportpraktiker/in EBA

www.astag.ch

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Berufen unter www.berufsberatung.ch

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

FACHAUSBILDUNGEN UND KURSE LEHRGÄNGE

Aufbaukurs Automobiltechnik Grundlagen

(z.B. für Automobilfachleute EFZ als Vorbereitung für BP Automobiliagnostik)

www.berufsberatung.ch/weiterbildung

Basisseminar für Automobilverkäufer/innen

www.agvs.ch

Carrosseriefachmann/-frau, Fachrichtung Spenglerei, Lackiererei, Fahrzeugbau

EFZ in der jeweiligen Fachrichtung ist vorausgesetzt.

www.carrosseriesuisse.ch

Einstiegskurs für Velowerkstatt-Mitarbeitende

www.agsag.ch

Lizenzierte/r Luftfahrzeugmechaniker/in (EASA Part 66 Aircraft Licence)

www.svfb.ch, www.rega.ch

TCS-Patrouilleur/in

www.tcs.ch

Werkstattkoordinator/in im Carrossiergewerbe, Fachrichtung www.carrosseriesuisse.ch**Verkehrsexperte/-expertin**

www.asa.ch

Weitere Kursangebote

Für Automobilbereich:

www.agvs.ch, www.stfw.ch

Für Land-, Baumaschinen- und Motorgerätetechnik:

www.agrotecsuisse.ch

Für Fahrrad, Kleinmotorrad und Motorrad:

www.2radschweiz.ch

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Weiterbildungen finden sich auf den vermerkten Webseiten oder auf www.berufsberatung.ch/weiterbildung

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

BERUFSPRÜFUNGEN (BP) ABSCHLÜSSE MIT EIDG. FACHAUSWEIS

AUTO

Automobildiagnostiker/in (BP), Fachrichtung Personenwagen und Nutzfahrzeuge

Dauer: 4 Semester berufsbegleitend

www.agvs.ch**Automobil-Serviceberater/in (BP)**

Dauer: 2 Jahre, berufsbegleitend

www.agvs.ch**Automobil-Verkaufsberater/in (BP)**

Dauer: 3 Semester berufsbegleitend

www.agvs.ch**Automobil-Werkstattkoordinator/in (BP)**

Dauer: 4 Semester berufsbegleitend

www.agvs.ch**Carrosseriewerkstattleiter/in (BP), Fachrichtung Spenglerei, Lackiererei, Fahrzeugbau**

Dauer: 3 Jahre berufsbegleitend

www.carrosseriesuisse.ch**Fahrzeugrestaurator/in (BP), Fachrichtung Automobiltechnik, Carrosseriespenglerei und -lackiererei**

Dauer: 2 Jahre berufsbegleitend

www.fahrzeugrestaurator.ch**Reifenfachmann/-frau (BP)**

Dauer: 2 Jahre berufsbegleitend

www.swisspneu.ch**Strassenhelfer/in (BP)**

Dauer: 1 bis 1½ Jahre (in Blockkursen)

www.roadranger.ch

LAND- UND BAUMASCHINEN

Diagnostetechniker/in Baumaschinen (BP)**Diagnostetechniker/in Landmaschinen (BP)****Diagnostetechniker/in Motorgeräte (BP)**

Dauer: 2 Jahre berufsbegleitend

www.agrotecsuisse.ch

FLUGZEUG UND BOOTBAU

Luftfahrzeugtechniker/in (BP), Fachrichtung Mechanik oder Avionik

Dauer: 2 bis 5 Jahre berufsbegleitend (je nach Vorbildung)

www.svfb.ch

VERWANDTE BERUFE

Fahrlehrer/in (BP)

Dauer: Vollzeit ca. 1 Jahr; berufsbegleitend ca. 1½ bis 2 Jahre

www.fahrlehrerverband.ch**Seilbahnfachmann/-frau (BP)**www.seilbahnen.org**Schweissfachmann/-frau (BP)**www.svs.ch**Technische/r Kaufmann/-frau (BP)**

Dauer: 2 bis 5 Semester, Vollzeit ca. 2 Semester

www.anavant.ch

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Berufsprüfungen unter www.berufsberatung.ch/weiterbildungsberufe oder www.sbf.admin.ch › Bildung
> Höhere Berufsbildung › Berufs- und Höhere Fachprüfungen

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

ABSCHLÜSSE MIT EIDG. DIPLOM

AUTO

Betriebsleiter/in Carrosserie (HFP)

Dauer: 2 Jahre berufsbegleitend

www.carrosseriesuisse.ch**Betriebswirt/in im Automobilgewerbe (HFP)**

Dauer: 2 Jahre berufsbegleitend

www.agvs.chwww.gibb.chwww.tbz.chwww.hkvaarau.ch

ZWEIRAD

Betriebsleiter/in Zweiradbranche (HFP), Fachrichtung Fahrrad oder Motorrad

Dauer: 2 Jahre berufsbegleitend

www.2radschweiz.chwww.zweiradberufe.chwww.bbzg.chwww.webiplus.ch

LAND- UND BAUMASCHINEN

Baumaschinenmechanikermeister/in (HFP)**Landmaschinenmechanikermeister/in (HFP)****Motorgerätemechanikermeister/in (HFP)**

Dauer: 1 Jahr berufsbegleitend

www.agrotecsuisse.ch

VERWANDTE BERUFE

Verkaufsleiter/in (HFP)www.suxxess.org

Detaillierte Informationen zu den einzelnen höheren Fachprüfungen finden sich auf den vermerkten Webseiten oder unter www.berufsberatung.ch/weiterbildungsberufe

Allgemeine Informationen unter www.sbf.admin.ch > Bildung > Höhere Berufsbildung > Berufs- und Höhere Fachprüfungen

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

STUDIENGÄNGE HF

Maschinenbautechniker/in HF, Schwerpunkt Flugzeugtechnik

Dauer: 6 Semester berufsbegleitend, 4 Semester mit technischer BM
(Abend- oder Tagesschule)

www.teko.ch

WEITERE MÖGLICHE HÖHERE FACHSCHULEN

- **Energie und Umwelttechniker/in HF**
- **Maschinenbautechniker/in HF, Konstruktionstechnik**
- **Systemtechniker/in HF, Mechatronik**
- **Prozesstechniker/in HF, Betriebstechnik**

Detaillierte Informationen zu den Ausbildungsgängen an den höheren Fachschulen HF mit Details zu den Inhalten, zur Durchführung und zu den Kosten unter www.berufsberatung.ch/weiterbildung

Allgemeine Informationen zu höheren Fachschulen HF unter: Konferenz der höheren Fachschulen HF www.k-hf.ch, Schweizerischer Verband der Absolventen höherer Fachschulen HF www.odec.ch und www.sbf.admin.ch > Bildung > Höhere Berufsbildung > Höhere Fachschulen

Aus- und Weiterbildungen: Fahrzeuge

STUDIENGÄNGE FH, UNI, ETH

BACHELOR UND MASTER FACHHOCHSCHULEN

BACHELORSTUFE FH

Automobil- und Fahrzeugtechnik (BSc)

www.bfh.ch/ti

Aviatic (BSc)

www.zhaw.ch/engineering

Verkehrssysteme (BSc)

www.zhaw.ch/engineering

Maschinentechnik (BSc)

www.zhaw.ch/engineering

www.fhnw.ch

www.hslu.ch/technik-architektur

www.hsr.ch

www.bfh.ch/ti

Mechatronik (BSc)

www.fhnw.ch

Als Vertiefung innerhalb Systemtechnik bzw. Maschinentechnik:

www.zhaw.ch/engineering

www.bfh.ch/ti

MASTERSTUFE FH

Master of Science in Engineering FH (MSE), mit Vertiefung in Mechatronics & Automation (MA) oder Aviation (Avi)

www.msengineering.ch

UNIVERSITÄRE ABSCHLÜSSE (BACHELOR BSC/MASTER MSC)

Maschineningenieurwissenschaften (BSc/MSc)

www.mavt.ethz.ch

Verschiedene Studienmöglichkeiten, beispielsweise in Fahrzeugbau, -elektronik, -mechatronik und -technik, in Luft- und Raumfahrttechnik sowie in Schiffbau und -technik an Fachhochschulen und Universitäten in Deutschland, Österreich und Holland.

Weitere Informationen zu Studiengängen auf Bachelorstufe und Masterstufe an Fachhochschulen und Universitäten siehe Heft «Maschinenbau, Maschineningenieurwissenschaften» aus der Hefreihe «Perspektiven».

Detaillierte Informationen zu den Ausbildungsgängen an den Hochschulen mit Details zu den Inhalten unter

www.berufsberatung.ch/studium oder www.studyprogrammes.ch

Allgemeine Infos zu den Schweizer Hochschulen (Fachhochschulen und Universitäten): www.swissuniversities.ch