



Höhere Fachschule – Diverse Fachrichtungen

Voraussetzung: Fähigkeitszeugnis EFZ, teilweise 1 Jahr Praxis nötig
 Dauer: 6–7 Semester Berufsbegleitend (Freitag Abend / Samstag)
 Fachrichtung: Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Systemtechnik, Automation, Mechatronik, etc.
 Abschluss: Dipl. Techniker/in HF z.B. Elektrotechnik
 Weitere Info: www.berufsberatung.ch
www.ibz.ch // www.sfb.ch

Fachhochschule – Diverse Fachrichtungen

Voraussetzung: Fähigkeitszeugnis EFZ und BMS-Abschluss
 Dauer: 3 Jahre Bachelorstudium, Vollzeit
 Teilzeitstudium: 4 Jahre (Bachelor)
 Fachrichtung: Elektrotechnik, Informatik, Maschinentechnik, Systemtechnik, Aviatik, Mikrotechnik, Chemie, etc.
 Abschluss: Bachelor of Science ZFH z.B. Elektrotechnik
 Weitere Info: www.berufsberatung.ch // www.studyprogrammes.ch
www.zhaw.ch // www.ost.ch

Studium an Universität / ETH

Voraussetzung: bestandene Passerelle
 Dauer: unterschiedlich
 Fachrichtung: Bachelor-/Masterstudium
 Weitere Info: www.ethz.ch // www.uzh.ch

Berufsmaturitätsschule BM2

Voraussetzung: bestandener Lehrabschluss
 Dauer: 1 Jahr Vollzeit
 2 Jahre Berufsbegleitend (2 Tage/Woche)
 Abschluss: Berufsmaturität, prüfungsfreier Zugang FH
 Weitere Info: www.bms.zuerich.ch

Passerelle Universität / ETH

Voraussetzung: Berufsmaturität mit guten Noten
 Dauer: 1 Jahr Vollzeit
 Abschluss: prüfungsfreier Zugang Universität / ETH
 Weitere Info: www.berufsberatung.ch
www.kme.ch

Physiklaborant/-in EFZ

Physiklaborant/-in EFZ mit Berufsmaturität (BM1)

