

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

### BERUFLICHE GRUNDBILDUNG

#### EIDG. FÄHIGKEITSZEUGNIS EFZ

**Augenoptiker/in EFZ**

Dauer: 4 Jahre,  
[www.optikschweiz.ch](http://www.optikschweiz.ch)

**Dentalassistent/in EFZ**

Dauer: 3 Jahre,  
[www.svda.ch](http://www.svda.ch)

**Fachmann/-frau Apotheke EFZ**

Dauer: 3 Jahre  
<https://www.pharmasuisse.org>

**Hörsystemakustiker/in EFZ**

Dauer: 3 Jahre  
[www.vbha.ch](http://www.vbha.ch)

**Medizinische/r Praxisassistent/in EFZ**

Dauer: 3 Jahre,  
[www.sva.ch](http://www.sva.ch)

**Medizinproduktetechnologe/-technologin EFZ**

Dauer 3 Jahre  
[www.odasante.ch](http://www.odasante.ch)

**Orthopädist/in EFZ**

Dauer: 4 Jahre,  
[www.orthorehasuisse.ch](http://www.orthorehasuisse.ch)

**Podologe/-login EFZ**

Dauer: 3 Jahre,  
[www.podologie.ch](http://www.podologie.ch)

**Zahntechniker/in EFZ**

Dauer: 4 Jahre  
[www.vzls.ch](http://www.vzls.ch)

#### EIDG. BERUFSATTEST EBA

Keine EBA-Grundbildung

**Detaillierte Informationen** zu den einzelnen Berufen unter [www.berufsberatung.ch](http://www.berufsberatung.ch)

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

### FACHAUSBILDUNGEN UND KURSE LEHRGÄNGE

**Betriebssanitäter/in**

[www.svbs-asse.ch](http://www.svbs-asse.ch)

**Epithetiker/in**

[www.iaspe.org](http://www.iaspe.org), [www.epithetik.com](http://www.epithetik.com)

**Fachmann-/Frau Operationslagerung**

[www.lops.ch](http://www.lops.ch)

**Fachmann-/Frau Perioperative, Assistenz**

[www.lops.ch](http://www.lops.ch)

**Medizinische/r Gipsfachmann/-frau SVMG/H+**

[www.svmg.ch](http://www.svmg.ch)

**Medizinische/r Praxisassistent/in**

Um- oder Wiedereinstieg

[www.berufsberatung.ch/weiterbildung](http://www.berufsberatung.ch/weiterbildung)

**Pädakustiker/in**

[www.padakustik.ch](http://www.padakustik.ch)

**Pharmaberater/in SHQA**

[www.shqa.ch](http://www.shqa.ch)

**Praxisadministrator/in SSO**

[www.sso.ch](http://www.sso.ch), [www.szda.ch](http://www.szda.ch) > Weiterbildung

**Prophylaxeassistent/in SSO**

[www.sso.ch](http://www.sso.ch)

**Sachbearbeiter/in Gesundheitswesen**

[www.edupool.ch](http://www.edupool.ch)

**Schulzahnpflege-Instruktor/in**

[www.schulzahnpflege.ch](http://www.schulzahnpflege.ch)

**Technische/Sterilisationsassistent/in SGSV/H+**

[www.hplus-bildung.ch](http://www.hplus-bildung.ch)

**Zahnprothetiker/in**

[www.zahnprothesen.ch](http://www.zahnprothesen.ch)

**Detaillierte Informationen und weitere Fachausbildungen und Kurse:**  
[www.berufsberatung.ch/awd](http://www.berufsberatung.ch/awd) oder auf den Webseiten der Bildungsanbieter

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

### BERUFSPRÜFUNGEN BP ABSCHLÜSSE MIT EIDG. FACHAUSWEIS

**Berater/in für respiratorische Erkrankungen BP**

Dauer: 23.5 Tage, [www.lungenliga.ch](http://www.lungenliga.ch)

**Disponent/in Notrufzentrale BP**

Dauer: 1 Jahr, berufsbegleitend, 18 Kurswochen, [www.forum-bb-rw.ch](http://www.forum-bb-rw.ch)

**Fachfrau/-mann für neurophysiologische Diagnostik BP**

Dauer: 1 ½ Jahre berufsbegleitend, ca. 45 Tage, [www.sfnf.ch](http://www.sfnf.ch)

**Fachmann/-frau für Rehathechnik BP**

Dauer: 3 Module in 3 Trimestern, [www.swiss-medtech.ch](http://www.swiss-medtech.ch), [www.feusi.ch](http://www.feusi.ch) > Weiterbildung > Soziales & Gesundheit

**Fachmann/-frau in Gesundheitsinstitutionen BP**

Dauer: 33 Tage in einem ¾ Jahr

[www.hplus-bildung.ch](http://www.hplus-bildung.ch)

**Fachzahntechniker/in Kieferorthopädie BP**

Dauer: 1 Jahr, [www.vzls.ch](http://www.vzls.ch)

**Hörsystemspezialist/in BP (ersetzt Hörgeräte-Akustiker/in)**

Dauer: 1 Jahr, berufsbegleitend, ca. 70 Tage Präsenz- und Online-Unterricht,

[www.akademie-hoerenschweiz.ch](http://www.akademie-hoerenschweiz.ch)

**Human Präparator/in BP**

Dauer: berufsbegleitend über 3 Jahre, [www.vshp.ch](http://www.vshp.ch)

**Medizinische/r Kodierer/in BP**

Dauer: individuell, modular, <https://sgmc-sscm.ch>

**Medizinische/r Praxiskoordinator/in BP**

Fachrichtung: Klinisch oder Praxisleitung

Dauer: individuell, modular, [www.odamed.ch](http://www.odamed.ch)

**Pharma-Spezialist/in BP**

Dauer: ca. 3 bis 8 Monate berufsbegleitend (ca. 10 Unterrichtstage), <https://shqa.ch>

**Transportsanitäter/in BP**

Dauer: 1 Jahr berufsbegleitend, [www.forum-bb-rw.ch](http://www.forum-bb-rw.ch)

**Detaillierte Informationen** zu den aufgeführten Berufsprüfungen finden sich auf den angegebenen Internetseiten oder unter: <https://www.berufsberatung.ch/weiterbildungsberufe>

**Allgemeine Informationen** unter [www.sbf.admin.ch](http://www.sbf.admin.ch) > Bildung > Höhere Berufsbildung > Berufs- und Höhere Fachprüfungen

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

### HÖHERE FACHPRÜFUNGEN HFP ABSCHLÜSSE MIT EIDG. DIPLOM

#### Experte/Expertin für Zytodiagnostik HFP

Dauer: individuell

[www.cytology.ch](http://www.cytology.ch) – leider stellen weder OdASanté noch die Schweiz. Gesellschaft für Zytologie nähere Informationen zur höheren Fachprüfung auf ihren Webseiten zur Verfügung. [OdASanté](http://OdASanté) führt aber das zuständige Prüfungsekretariat.

#### Experte/Expertin in biomedizinischer Analytik und Labormangement HFP

Dauer: modulare Weiterbildung, ca. 4 Jahre (100 Tage Präsenzzeit)

[www.labmed.ch](http://www.labmed.ch)

#### Fachexperte/Fachexpertin für Infektionsprävention HFP

Dauer: 2 Jahre, berufsbegleitend

[www.fibs.ch](http://www.fibs.ch), [www.hplus-bildung.ch](http://www.hplus-bildung.ch), [www.sgsh.ch](http://www.sgsh.ch)

#### Fachexperte/Fachexpertin im Operationsbereich HFP

Dauer: modulare Weiterbildung

Es wurden noch keine Vorbereitungskurse und keine Prüfung für diese höhere Fachprüfung durchgeführt.

[www.lops.ch](http://www.lops.ch)

#### Fachexperte/Fachexpertin Respiratory Care HFP

Dauer: 13 Tage

[www.lungenliga.ch](http://www.lungenliga.ch)

#### Führungsperson in Rettungsorganisationen HFP

Dauer: Individuell

[www.forum-bb-rw.ch](http://www.forum-bb-rw.ch)

#### Orthopädie-Schuhmachermeister/in HFP

[www.fussundschuh.ch](http://www.fussundschuh.ch)

#### Orthopädist/in HFP

Dauer: 1 Jahr Vollzeit oder 2 Jahre Teilzeit: Der «Meisterlehrgang» der deutschen Bundesfachschule für Orthopädie-Technik BUFA bereitet auch auf das eidg. Diplom vor.

[www.orthorehasuisse.ch](http://www.orthorehasuisse.ch), [www.ot-bufa.de](http://www.ot-bufa.de)

**Detaillierte Informationen** zu den aufgeführten höheren Fachprüfungen finden sich auf den angegebenen Internetseiten oder unter [www.berufsberatung.ch/weiterbildungsberufe](http://www.berufsberatung.ch/weiterbildungsberufe)

**Allgemeine Informationen** unter <https://www.sbf.admin.ch> > Bildung > Höhere Berufsbildung > Berufs- und Höhere Fachprüfungen

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

### HÖHERE FACHSCHULEN HF STUDIENGÄNGE HF

**Biomedizinische/r Analytiker/in HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit

[www.labmed.ch](http://www.labmed.ch), [www.odasante.ch/berufe](http://www.odasante.ch/berufe)

**Dentalhygieniker/in HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit

<https://dentalhygienists.swiss>, [www.odasante.ch/berufe](http://www.odasante.ch/berufe)

**Fachfrau/-mann Operationstechnik HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit, verkürzt für dipl. Pflegefachpersonal

[www.sbvtoa.ch](http://www.sbvtoa.ch), [www.odasante.ch/berufe](http://www.odasante.ch/berufe)

**Medizintechniker/in HF**

Dauer: 6 bis 7 Semester, berufsbegleitend

<https://medizintechnik-hf.ch>, <https://weiterbildung.bztf.ch>

**Orthoptist/in HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit

[www.orthoptics.ch](http://www.orthoptics.ch), [www.odasante.ch/berufe](http://www.odasante.ch/berufe)

**Podologe/-login HF**

Dauer: 3 Jahre, berufsbegleitend, pro Woche ca. 1–2 Tage Unterricht

[www.podologie.ch](http://www.podologie.ch), [www.odasante.ch/berufe](http://www.odasante.ch/berufe)

**Radiologiefachmann/-frau HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit

[www.svmtra.ch](http://www.svmtra.ch), [www.odasante.ch/berufe](http://www.odasante.ch/berufe)

**Rettungssanitäter/in HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit, verkürzt für dipl. Pflegefachpersonen

[www.forum-bb-rw.ch](http://www.forum-bb-rw.ch)

**Detaillierte Informationen** zu den Ausbildungsgängen an den Höheren Fachschulen HF mit Details zu Inhalten, Durchführung und Kosten: [www.berufsberatung.ch/awd](http://www.berufsberatung.ch/awd)

**Allgemeine Informationen** zu den Höheren Fachschulen unter:  
[www.sbf.admin.ch/berufsbildung](http://www.sbf.admin.ch/berufsbildung) > Höhere Berufsbildung > Höhere Fachschulen.

Konferenz der Höheren Fachschulen HF, [www.konferenz-hf.ch](http://www.konferenz-hf.ch)  
Schweizerischer Verband der Absolventen Höherer Fachschulen HF, [www.odec.ch](http://www.odec.ch)

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

### FACHHOCHSCHULEN FH, UNI, ETH STUDIENGÄNGE FH / UN I / ETH

#### BACHELOR FH

**Biomedizinische Labordiagnostik (BSc)**

[www.zhaw.ch](http://www.zhaw.ch)

**Life Science Technologies (BSc) mit Schwerpunkt Bioanalytik und Zellbiologie**

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

**Life Science Technologies (BSc) mit Schwerpunkt Biotechnologie**

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

**Life Science Technologies (BSc) mit Schwerpunkt Pharmatechnologie**

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

**Mechatronik und Systemtechnik, Schwerpunkt Medizintechnik (BSc)**

[www.bfh.ch](http://www.bfh.ch)

**Medizininformatik (BSc)**

[www.bfh.ch](http://www.bfh.ch), [www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

**Medizinische Radiologie-Technik (BSc)**

wird nur in der französischen Schweiz als Technique en radiologie médicale angeboten

[www.hesge.ch](http://www.hesge.ch), [www.hesav.ch](http://www.hesav.ch)

**Medizintechnik (BSc)**

<https://www.hslu.ch/medizintechnik>, [www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

**Optometrie (BSc)**

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch), [www.optikschweiz.ch](http://www.optikschweiz.ch)

#### MASTER FH

**Biomedical and Precision Engineering (MSc)**

Kooperation BFH, Inselspital und Uni Bern

[www.sbpe.unibe.ch](http://www.sbpe.unibe.ch) – [www.bfh.ch](http://www.bfh.ch)

**Ernährung und Diätetik (MSc)**

[www.bfh.ch](http://www.bfh.ch)

**Life Science Technologies (MSc) mit den Schwerpunkten Angewandte Zellbiologie, Bioanalytik, Biotechnologie und Pharmatechnologie**

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

**Life Sciences, Vertiefungsrichtung Food, Nutrition and Health (MSc)**

[www.bfh.ch](http://www.bfh.ch)

**Medical Engineering (MSc)**

[www.msengineering.ch](http://www.msengineering.ch) > Profile > Medical Engineering

[www.bfh.ch](http://www.bfh.ch), [www.hslu.ch](http://www.hslu.ch), [www.ost.ch](http://www.ost.ch), [www.supsi.ch](http://www.supsi.ch), [www.zhaw.ch](http://www.zhaw.ch)

**Medical Informatics (MSc)**

[www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

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

[www.berufsberatung.ch/studium](http://www.berufsberatung.ch/studium) oder [www.studyprogrammes.ch](http://www.studyprogrammes.ch)

**Allgemeine Infos** zu den Schweizer Hochschulen (Fachhochschulen und Universitäten): [www.swissuniversities.ch](http://www.swissuniversities.ch)