

## 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  
[www.pharmasuisse.org](http://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), [www.sssh.ch](http://www.sssh.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

In diesem Berufsfeld wird keine Grundbildung mit eidg. Berufsattest EBA angeboten

#### WEITERE VERWANDTE GRUNDBILDUNGEN

**Drogist/in EFZ**

Dauer: 4 Jahre  
[drogerie.ch/beruf](http://drogerie.ch/beruf)

**Fachmann/-frau Bewegungs- und Gesundheitsförderung EFZ**

Dauer: 3 Jahre  
Berufsverband für Gesundheit und Bewegung Schweiz BGB: [www.bgb-schweiz.ch](http://www.bgb-schweiz.ch)

**Fachmann/-frau Gesundheit EFZ**

Dauer: 3 Jahre  
Für Erwachsene mit Berufserfahrung in der Pflege ist eine verkürzte Lehre, Nachholbildung oder Validierung möglich.  
[www.odasante.ch](http://www.odasante.ch), [www.berufsberatung.ch/weiterbildung.ch](http://www.berufsberatung.ch/weiterbildung.ch)

---

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

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

---

### FACHAUSBILDUNGEN UND KURSE LEHRGÄNGE (AUSWAHL)

---

**Betriebssanitäter/in**

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

**Epithetiker/in**

[www.iaspe.de](http://www.iaspe.de), [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)

**Medizinische/r Sekretär/in**

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

**Medizintechnikberater/in SHQA**

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

**Pädakustiker/in**

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

**Pharmaberater/in SHQA**

<https://shqa.ch>

**Praxisadministrator/in SSO**

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

**Prophylaxeassistent/in SSO**

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

**Sachbearbeiter/in Gesundheitswesen**

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

---

**Mehr Informationen** zu den Weiterbildungen unter [www.berufsberatung.ch](http://www.berufsberatung.ch)

## 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.sfn.ch](http://www.sfn.ch)

**Fachmann/-frau für Rehathechnik BP**

Dauer: 3 Module in 3 Trimestern, [www.swiss-medtech.ch](http://www.swiss-medtech.ch)

**Fachmann/-frau in Gesundheitsinstitutionen BP**

Dauer: 33 Tage in einem ¾ Jahr

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

**Fachzahn techniker/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,

<https://hoesystemakustik.ch>, [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, [www.sqmc-sscm.ch](http://www.sqmc-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), [www.shqa.ch](http://www.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)

**Experte/Expertin in biomedizinischer Analytik und  
Labormanagement HFP**

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

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

**Fachexperte/Fachexpertin für Infektionsprävention HFP**

Dauer: 2 Jahre, berufsbegleitend

[www.fibs.ch](http://www.fibs.ch), [www.epsante.ch](http://www.epsante.ch)

**Fachexperte/Fachexpertin im Operationsbereich HFP**

Bis jetzt gibt es weder Kursangebote noch Prüfungstermine

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

**Fachexperte/-expertin 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)

**Orthopädist/in HFP**

Dauer: 1 Jahr Vollzeit, 2 Jahre Teilzeit

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

---

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

**Dentalhygieniker/in HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit

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

**Fachfrau/-mann Operationstechnik HF**

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

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

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

**Podologe/-login HF**

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

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

**Radiologiefachmann/-frau HF**

Dauer: 3 Jahre, Vollzeit

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

**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/hf](http://www.berufsberatung.ch/hf)

**Allgemeine Informationen** zu den Höheren Fachschulen im Berufsverzeichnis des SBF1 unter: [www.bvz.admin.ch](http://www.bvz.admin.ch) > Diplome 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 Medizintechnik**

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

**Mechatronik und Systemtechnik (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.sov.ch](http://www.sov.ch)

#### MASTER FH

**Biomedical and Precision Engineering (MSc)**

Kooperation zwischen Fachhochschule und Universität Bern

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

**Life Science Technologies (MSc), u.a. mit den Schwerpunkten Angewandte Zellbiologie, Bioanalytik, Datascience**

[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.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)

## Aus- und Weiterbildungen Gesundheit: Medizintechnik

---

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

---

### WEITERBILDUNGEN CAS/DAS/MAS FH UND UNI (AUSWAHL)

**CAS Clinical Research Coordinator**

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

**CAS/MAS Clinical Research**

<https://advancedstudies.unibas.ch>, [www.weiterbildung.uzh.ch](http://www.weiterbildung.uzh.ch), [www.cas-clinicalresearch.ch](http://www.cas-clinicalresearch.ch), <https://sce.ethz.ch>

**CAS Klinische Fachspezialisten**

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

**MAS Mental Health**

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

**CAS Internationale Zusammenarbeit und globale Gesundheit**

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

**CAS Praxisausbildner/in**

[www.hes-so.ch](http://www.hes-so.ch), [www.bfh.ch](http://www.bfh.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)