

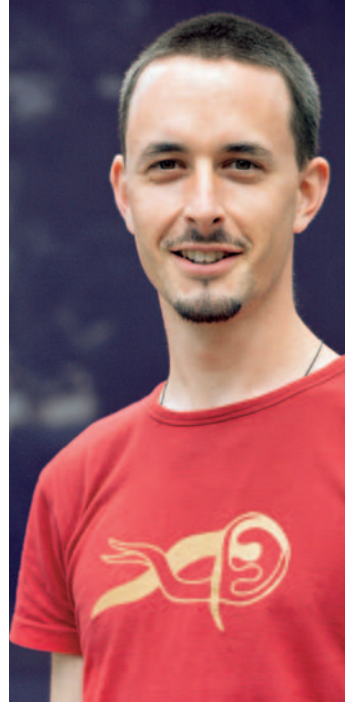
### Der nächste Schritt: die Eignungsabklärung

Die Eignungsabklärung für den Bildungsgang Orthoptik HF besteht aus einem Eignungstest, einem Eignungspraktikum, einem Portfolio (Dossier) und einem Eignungsgespräch.

Die Daten für die Eignungstests und weitere Informationen zur Eignungsabklärung finden Sie unter [www.zag.zh.ch/zulassung](http://www.zag.zh.ch/zulassung).

Informationen zu allen Gesundheitsberufen:

[www.puls-berufe.ch](http://www.puls-berufe.ch)



## Diplomierte Orthoptistin HF Diplomierter Orthoptist HF

Informationen zu Beruf und Ausbildung

Auskünfte und Beratung:

**Laufbahnberatung Gesundheitsberufe**

Dörflistrasse 120, 8050 Zürich

Tel. 043 259 97 30

[info@puls-berufe.ch](mailto:info@puls-berufe.ch)

[www.puls-berufe.ch](http://www.puls-berufe.ch)

Auskünfte zur Eignungsabklärung:

**ZAG, Zentrum für Ausbildung im Gesundheitswesen Kanton Zürich**

Sekretariat Zulassung HF

Turbinenstrasse 5, 8400 Winterthur

[zulassung@zag.zh.ch](mailto:zulassung@zag.zh.ch)

[www.zag.zh.ch/zulassung](http://www.zag.zh.ch/zulassung)

Telefon Sekretariat Zulassung HF: 052 266 09 19

6/2011

## Diplomierte Orthoptistin HF Diplomierter Orthoptist HF

**Sie sind manuell und technisch so geschickt wie im Umgang mit Menschen. Medizinische Fragen interessieren Sie, genaues, selbstständiges Arbeiten macht Ihnen Spass und Sie haben Freude am Umgang mit gesunden und kranken Menschen in jedem Alter. Dann ist Orthoptistin oder Orthoptist ein Beruf für Sie.**

Für Orthoptistinnen und Orthoptisten dreht sich alles um das Auge. Sie beschäftigen sich mit Sehstörungen wie Schielen, Schwachsichtigkeit, Probleme in der Zusammenarbeit beider Augen oder Funktionsstörungen der Augenmuskeln, die sie im Auftrag eines Augenarztes oder einer Augenärztin selbstständig untersuchen. Da Schielen früh behandelt werden sollte – das schielende Auge kann sonst schwach-sichtig werden und/oder das dreidimensionale Sehen verloren gehen – hat man es in diesem Beruf oft mit jungen Patientinnen und Patienten sowie mit deren Eltern zu tun. Das setzt ein gutes Gespür für Menschen voraus und die Fähigkeit, ihnen Untersuchungsvorgänge, Diagnose und Therapie verständlich zu erklären. Orthoptistinnen und Orthoptisten nehmen die medizinische Vorgeschichte auf und führen Untersuchungen wie zum Beispiel die Beurteilung der Augenstellung, das Messen der Schielwinkel und der Brillenkorrektur, das Prüfen des Gesichtsfeldes und des Farbsinns selbstständig durch.

Die wichtigsten Tätigkeiten und Kompetenzen sind:

- Untersuchungen an den Augen und richtige Diagnose stellen
- Einleitung, Überwachung und Begleitung von Therapien
- Selbstständige Umsetzung der therapeutischen Massnahmen
- Aufklärung der Patientinnen und Patienten sowie Prävention
- Einfühlsame Kommunikation bei der Betreuung von Patientinnen und Patienten sowie Begleitpersonen jeden Alters
- Enge Zusammenarbeit mit Augenärztinnen und -ärzten

Orthoptistinnen und Orthoptisten arbeiten in Augenarztpraxen oder in der orthoptischen Abteilung von Augenkliniken, im schulärztlichen Dienst, auf Beratungsstellen für Sehbehinderte sowie in neurologischen Abteilungen oder Rehabilitationskliniken.

### Weiterbildungen nach Abschluss der Ausbildung

- Spezialisierung
- Management
- Pädagogik

### Anforderungen

- Analytisches Denken gepaart mit manuellem Geschick
- Sorgfältiges und exaktes Arbeiten
- Einfühlungsvermögen, Verständnis, Beziehungsfähigkeit, Geduld, Belastbarkeit im Umgang mit kranken Menschen
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfertigkeit
- Fähigkeit eigenes Handeln zu begründen und zu hinterfragen, Reflexion
- Selbständigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Freude an Mathematik, Physik und Anatomie
- PC-Kenntnisse

### Voraussetzungen

- 3-jährige berufliche Grundbildung mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis oder
- Allgemeinbildender Abschluss (DMS / FMS oder Matura) und
- Bestandene Eignungsabklärung

### Ausbildung

Die Ausbildung dauert drei Jahre. Sie beginnt in der Regel im September und schliesst mit dem eidgenössischen Diplom «Orthoptistin / Orthoptist HF» ab. HF steht für Höhere Fachschule. Die genauen Daten sind im Internet publiziert: [www.zag.zh.ch/d/berufsbildung\\_orthoptik\\_verlauf.asp](http://www.zag.zh.ch/d/berufsbildung_orthoptik_verlauf.asp)

### Bildungszentrum

ZAG Zentrum für Ausbildung  
im Gesundheitswesen Kanton Zürich  
Turbinenstrasse 5  
8400 Winterthur  
Tel. 052 266 09 09  
[info@zag.zh.ch](mailto:info@zag.zh.ch)  
[www.zag.zh.ch](http://www.zag.zh.ch)