

Akademie für Augenoptik

Ausbildungen Augenoptik am WIFI Tirol



**INFORMIEREN
UND ANMELDEN
UNTER
[www.tirol.wifi.at/
optik](http://www.tirol.wifi.at/optik)**

Akademie Augenoptik

Augenoptiker sehen die Welt zwar nicht in einem anderen Licht, aber schärfer. Und sie verwöhnen ihre Kunden mit einem ungetrübten Blick.

Inhalte

-
- 4 Fachausbildung Augenoptik

 - 4 Diplomlehrgang Augenoptik

 - 6 Meisterausbildung Augenoptik

 - 7 Befähigungskurs Kontaktlinsenoptik

 - 7 WIFI-Home

 - 7 WIFI-Parkhaus

 - 7 Organisatorische Details
-

Die Augenoptik ist ohne Zweifel ein Beruf mit Zukunft: Bereits heute trägt mehr als die Hälfte der Bevölkerung in Österreich eine Brille. Dieser Trend wird weiter zunehmen, nicht zuletzt aufgrund der stetig steigenden Lebenserwartung. Augenoptikerinnen und -optiker werden also auch in Zukunft dringend gebraucht.

Fachausbildung Augenoptik auf dem zweiten Bildungsweg

Das WIFI Tirol bietet mit der Fachausbildung Augenoptik eine Ausbildung auf dem zweiten Bildungsweg an. Die duale Fachausbildung Augenoptik vermittelt in 20 Monaten umfassend und praxisnah das Augenoptiker-Handwerk. Das bedeutet, dass die Teilnehmenden parallel zu ihrer Ausbildung am WIFI in einem Ausbildungsbetrieb arbeiten. Diese richtet sich einerseits an Personen, die bereits eine Berufsausbildung absolviert haben und die sich beruflich neu orientieren möchten und andererseits speziell an Augenoptik-Betriebe, die eine hochwertige und zugleich zeit- und kosteneffiziente Ausbildungsmöglichkeit für ihre künftigen Mitarbeiter:innen suchen. Die Ausbildung schließt mit der LAP Augenoptik ab.



Diplomlehrgang Augenoptik – Module

Mit den Modulen des Diplomlehrgangs Augenoptik haben Sie die Möglichkeit, sich nach Ihrem Lehrabschluss vertiefende Fachkompetenzen anzueignen, die Ihnen bei einer Bewerbung oder in Ihrem Unternehmen einen Vorsprung verschaffen. Die Module können einzeln gebucht werden. Besuchen Sie alle Module, erhalten Sie zum Abschluss ein Diplomzeugnis für Augenoptik. Dieses eröffnet Ihnen die Möglichkeit, Teile auf den Meisterkurs anzurechnen.

Auf direktem Weg zur Meisterprüfung

Wer sich als Augenoptiker:in selbstständig machen will, muss die fachliche Qualifikation mit der Meisterprüfung nachweisen. Der berufsbegleitende Meisterkurs ist die optimale Vorbereitung auf die fachlichen Module der Meisterprüfung Augenoptik. Die Inhalte werden von erfahrenen Trainerinnen und Trainern aus der Praxis vermittelt. Neben theoretischem Unterricht stehen umfangreiche Praxis-Übungen im Labor auf dem Programm.

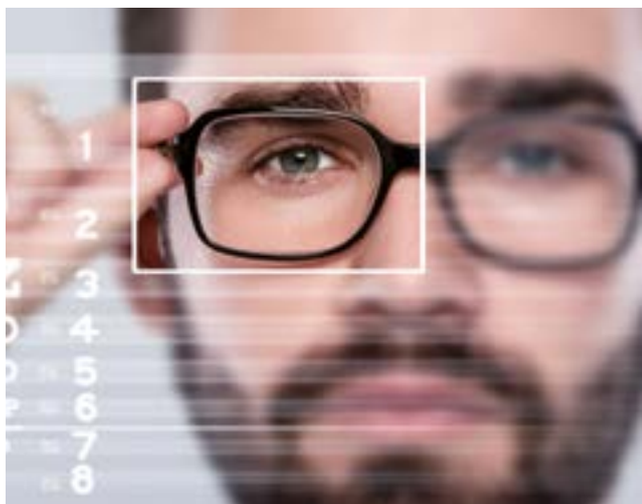
Der Kurs besteht aus 16 Blöcken, die in einem Zeitraum von vier Semestern unterrichtet werden. Hinzu kommen fünf Intensivwochen. Zwischen den einzelnen Blöcken sind jeweils drei Wochen Pause, in denen das Gelernte vertieft werden kann.

Befähigung zum Kontaktlinsenoptiker

Sie möchten auch Kontaktlinsen anpassen? So bieten wir den notwendigen Kurs, den Sie für die Befähigungsprüfung Kontaktlinsenoptik vorweisen müssen. Nach positivem Abschluss der Meisterprüfung werden Ihnen alle notwendigen Fähigkeiten zur richtigen Kontaktlinsenanpassung sowie Kontaktlinsenhandhabung gelehrt. Eine optimale Vorbereitung für die Versorgung Ihrer Kundinnen und Kunden sowie auch die anstehende Befähigungsprüfung.

Akademie für Augenoptik





Fachausbildung Augenoptik

Fachausbildung Augenoptik

update
land tirol

Die Ausbildung orientiert sich an den Anforderungen der Optikerbetriebe. Die Trainer:innen kommen aus der Praxis und unterrichten das, was im beruflichen Alltag tatsächlich benötigt wird.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951312 oder einfach QR-Code scannen.

Vorbereitungskurs auf die LAP Augenoptik

update
land tirol

Der Vorbereitungskurs Augenoptik am WIFI Tirol bietet Ihnen die Möglichkeit, sich noch einmal ganz gezielt und intensiv auf die praktische Lehrabschlussprüfung Augenoptik vorzubereiten. Er wird in den Räumen und an den Geräten abgehalten, die Ihnen dann auch für Ihre LAP zur Verfügung stehen.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951322 oder einfach QR-Code scannen.

Diplomlehrgang Augenoptik

Modularer Diplomlehrgang für Optikergesellen: Step-by-Step zum Meister

Der Diplomlehrgang für Gesellen hat das Ziel, Gesellinnen und Gesellen vertieftes Wissen und Kompetenzen für den Berufsalltag zu vermitteln, um so größere Aufgabengebiete im Unternehmen übernehmen zu können. Gleichzeitig ist es dadurch möglich, den Weg zum/zur Meister:in Step by Step zu absolvieren. Alle Module können einzeln je nach Bedarf und nach individueller Geschwindigkeit gebucht werden. Bei Abschluss aller Einzelmodule erhalten Sie ein Diplom für den Diplomlehrgang Augenoptik. Teile des Diplomlehrgangs können innerhalb von 3 Jahren auf den Meisterkurs Augenoptik angerechnet werden, wodurch sich der Kurspreis für diesen erheblich reduziert.

Der Diplomlehrgang besteht aus 5 Modulen

- Kontaktlinsenassistenz
- Refraktionskurs
- Verkauf in der Augenoptik
- Brillenglastechnologie
- Umgang mit der Brille

Zielgruppe

Augenoptikgesellinnen und -gesellen, die sich nach der Lehrabschlussprüfung in einzelnen Bereichen der Augenoptik weiterbilden bzw. den berufspraktischen Diplomlehrgang abschließen möchten.

Voraussetzungen

Positiv absolvierte Lehrabschlussprüfung im Bereich Augenoptik



Diplomlehrgang Optik – Modul

Kontaktlinsenassistentenz



Die Teilnehmenden lernen in Theorie und Praxis die selbstständige Auseinandersetzung mit der Versorgung, Betreuung und Kontrolle von Kontaktlinsenträger:innen. Sie erhalten eine vertiefende Schulung rund um die Abläufe einer Kontaktlinsenanpassung. Sie unterstützen die Kontaktlinsen-anpasser in der der Terminvergabe, Abo-Systemen, Nach-/ Folgeversorgungen, Krankenkassenabrechnungen sowie bei Bestellabläufen und der Dokumentation aller relevanten Daten.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951472 oder einfach QR-Code scannen.

Diplomlehrgang Optik – Modul

Refraktionskurs



Die Teilnehmenden lernen die Sprache der Refraktion zu verstehen. Sie bekommen notwendiges theoretisches Wissen für den großen Teil der Praxis. Sie erlernen den Umgang und den Aufbau verschiedenster optometrischer Instrumente und können durch theoretisches Wissen über pathologische Veränderungen und das Sehsystem Aussagen in der Anamnese einordnen und entsprechende Schritte anhand der Bedürfnisanalyse kontrolliert einleiten. Die Objektive Refraktion wird mit technologischen Hilfsmitteln sowie auch einfacher Skioskopie erlernt. Die subjektive Refraktion beinhaltet einen gesamtheitlichen Durchlauf bis hin zur Kontrolle der Augensollstellung. Es werden mehrere Wege und Testmöglichkeiten in der Brillenglasbestimmung gelehrt und praktisch angewendet.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951442 oder einfach QR-Code scannen.

Diplomlehrgang Optik – Modul

Verkauf in der Augenoptik



Die Teilnehmenden lernen die Grundlagen des Verkaufs, angefangen von der Frage, warum man bei uns kaufen soll über die perfekte Vorbereitung und eine exzellente Bedarfsermittlung bis hin zum Verkaufsabschluss. Darüber hinaus erhalten die Teilnehmenden einen Überblick über das Marketing. Am Beginn steht immer eine Vision. Dann geht es darum, durch die entsprechenden Analysetechniken herauszufinden, wofür die Teilnehmenden stehen und was sie vom Wettbewerb abhebt. In Folge gilt es den entsprechenden Marketing-Mix herauszuarbeiten, um am Markt erfolgreich zu sein.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951482 oder einfach QR-Code scannen.

Diplomlehrgang Optik – Modul

Brillenglastechnologie



Die Teilnehmenden lernen mit der Innovationsflut am Brillenglassektor umzugehen. Über das erlernte Wissen von Brillenglasmaterialien/-designs und unterschiedlichen Philosophien sind sie befähigt, die aktuelle Verkaufslage besser einzuschätzen. Sie erlangen fundiertes Wissen über die Herstellung von organischen Grundfabrikaten, Farbmöglichkeiten, deren Eigenschaften und Beschichtungstechnologien und die Herstellung von Mehrstärkengläsern und Sondergläsern sowie deren Aufbau und Einsatzgebiet. Weiters wird ein Reklamationsmanagementsystem dargestellt und der Verkauf nach Bedürfnissen erprobt.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951502 oder einfach QR-Code scannen.



Diplomlehrgang Optik – Modul Umgang mit der Brille



Die Teilnehmenden lernen die Vor- und Nachteile verschiedenster Fassungsmaterialien kennen. Diese Qualifikationen werden auf theoretischem Technologiewissen mit Blick auf moderne Brillenproduktionen/-materialien gestützt. Der Praxisunterricht wird mit verschiedensten Feinreparaturen bzw. Sonderreparaturen fortgesetzt. Das Erlernen moderner Klebetechniken sowie der richtige Umgang mit diversen Materialien in der Augenoptikwerkstatt bieten einen echten Mehrwert für den Augenoptikbetrieb. Gestützt wird der Umgang mit der Brille durch eine ausführliche anatomische Anpassung, unter der Beachtung verschiedenster Brillenmaterialien und Brillenalter.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951492 oder einfach QR-Code scannen.

Meisterausbildung Augenoptik

30% + 20%
update-Förderung

Vorbereitung auf die Meisterprüfung Augenoptik Meisterkurs Augenoptik berufsbegleitend



Im berufsbegleitenden Meisterkurs Augenoptik werden Sie von Top-Trainer:innen aus der Praxis unterrichtet. Der Meisterkurs Augenoptik erstreckt sich über vier Semester, er beinhaltet 16 Blockveranstaltungen zu je 3 Tagen und 5 Intensivwochen. Zwischen den einzelnen Blöcken sind jeweils drei Wochen Pause, in denen das Gelernte vertieft werden kann. Der Meisterkurs bereitet die Teilnehmenden nicht nur auf die fachlichen Prüfungsmodule 1b, 2b und 3 der Meisterprüfung vor, er ergänzt auch die Fachthemen mit Inputs für die Berufspraxis.

Hinweis: Informieren Sie sich bei uns über einen Preisnachlass bei Kombibuchung des MK Augenoptik mit dem Kontaktlinsen-Befähigungskurs.

Anrechnung: Wenn Sie alle 5 Module des Diplomlehrgang für Gesellen abgeschlossen haben, können wesentliche Teile auf den Meisterkurs Augenoptik angerechnet werden, wodurch sich der Kurspreis für diesen erheblich reduziert.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951372 oder einfach QR-Code scannen.



Befähigungskurs Kontaktlinsenoptik

30% + 20%
update-Förderung

*Vorbereitung auf die Befähigungsprüfung
Kontaktlinsenoptik*

Befähigungskurs Kontaktlinsenoptik



Der Befähigungskurs Kontaktlinsenoptik umfasst die theoretische Auseinandersetzung mit den individuellen Beschaffenheiten der Augen und den diversen Kontaktlinsengeometrien und Materialien, Linsensystemen und Messmethoden. Neben den allgemeinen Anforderungen an eine langfristig verträgliche Kontaktlinsenanpassung und deren prinzipieller Ablauf, werden auch die normgerechte Klassifikation von Kontaktlinsen und alle relevanten Eigenschaften von Kontaktlinsenmaterialien und ihre Bedeutung für die Kontaktlinsenanpassung behandelt. Sie befassen sich mit den Gegebenheiten und den besonderen Anforderungen der Kontaktlinsenanpassung mit spezieller Indikationsstellung, wie pathologischer Vorwölbung, irregulärer Hornhaut und anderen.



Inhalte, Voraussetzungen und Zielgruppe finden Sie unter www.tirol.wifi.at/951383 oder einfach QR-Code scannen.

WIFI-Home - Ihr Zuhause am WIFI-Campus

Im WIFI-Home finden Sie komfortable Übernachtungsmöglichkeiten für Ihren Lehrgang zu günstigen Preisen.

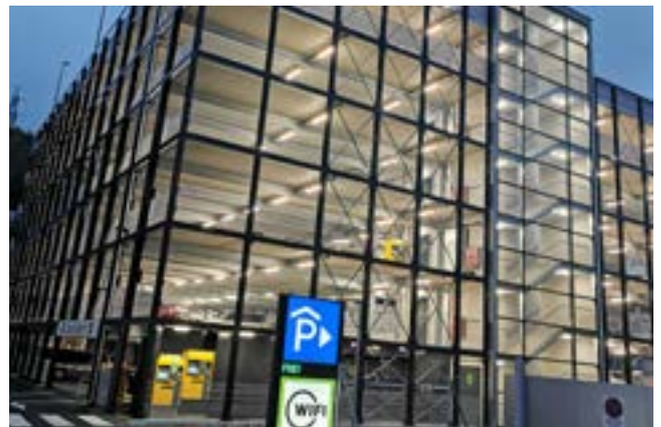
Alle Informationen sowie Buchung unter www.tirol.wifi.at/wifi-home



WIFI-Parkhaus

Mit dem neuen WIFI-Parkhaus in Innsbruck mit über 500 Parkplätzen und 4 E-Tankstellen ist die Anreise zum WIFI-Campus jetzt noch einfacher geworden.

Das WIFI-Mobilitätskonzept integriert zudem öffentliche Verkehrsmittel sowie Stellplätze für Fahrräder, Motorräder und E-Scooter.



Organisatorische Details

Finden Sie unter: tirol.wifi.at/optik

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des WIFI Tirol, nachzulesen im WIFI-Kursbuch oder unter www.tirol.wifi.at/agb

Informationen zum Thema Förderungen finden Sie auf unserer Homepage unter www.tirol.wifi.at/foerderungen

Ihre Ansprechpersonen

WIFI der Wirtschaftskammer Tirol
Egger-Lienz-Straße 116, 6020 Innsbruck

Elke Möllinger
t: 05 90 90 5-7483
e: elke.moellinger@wktirol.at

Sabine Schwarz, MBA
t: 05 90 90 5-7281
e: sabine.schwarz@wktirol.at

*Das WIFI erfüllt seit 1995 die jeweils höchsten
Qualitätskriterien im Bildungsbereich.*

Stand: Juni 2023



Fotos: Adobe Stock, Stephan Elsler