

Optician (AugenoptikerIn)

Im BIS anzeigen



Main activities (Haupttätigkeiten)

Opticians advise customers on the selection of spectacle frames and other visual aids, check visual acuity and biometric data and prepare cost estimates in accordance with medical prescriptions. They process and facet glasses, work the glasses into the glasses frames, adjust the glasses to the customers and instruct them on the use and care of the visual aids. They also repair and sell glasses as well as optical and meteorological instruments / devices (e.g. binoculars, microscopes, barometers).

AugenoptikerInnen beraten KundInnen bei der Auswahl von Brillenfassungen und sonstigen Sehbehelfen, führen die Prüfung der Sehschärfe und der biometrischen Daten durch und erstellen Kostenvoranschläge entsprechend den ärztlichen Verordnungen. Sie bearbeiten und facettieren Brillengläser, arbeiten die Gläser in die Brillenfassungen ein, passen die Brillen den KundInnen an und unterweisen diese bezüglich der Verwendung und Pflege der Sehhilfen. Außerdem reparieren und verkaufen sie Brillen sowie optische und meteorologische Instrumente/Geräte (z.B. Ferngläser, Mikroskope, Barometer).

Income (Einkommen)

Optician earn from 2.880 euros gross per month (AugenoptikerInnen verdienen ab 2.880 Euro brutto pro Monat).


- Job with apprenticeship training : from 2.880 euros gross (Beruf mit Lehrausbildung: ab 2.880 Euro brutto)

Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Opticians mainly work in small and medium-sized companies in the optician's trade. There are also job opportunities in large retail chains that sell glasses and photographic articles. In some cases, medium-sized industrial companies (e.g. electronic or light optics) also offer employment opportunities.

AugenoptikerInnen arbeiten vorwiegend in Klein- und Mittelbetrieben des Augenoptikergewerbes. Auch in großen Handelsketten, die Brillen und Fotoartikel vertreiben, gibt es Beschäftigungsmöglichkeiten. Zum Teil bieten auch industrielle Mittelbetriebe (z.B. der Elektronen- oder Lichtoptik) Beschäftigungsmöglichkeiten.

Current vacancies (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) **133**  to the AMS eJob Room (zum AMS-eJob-Room)

Professional skills requested in advertisements (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Advice on magnifying visual aids (Beratung zu vergrößernden Sehhilfen)
- Precision engineering knowledge (Feinwerktechnik-Kenntnisse)
- Good appearance (Gutes Auftreten)
- Manufacture of visual aids (Herstellung von Sehhilfen)
- Contact lens fitting (Kontaktlinsenanpassung)
- Contact lens advice (Kontaktlinsenberatung)
- Customer service (Kundenberatung)
- Fashion awareness (Modebewusstsein)
- Repair of glasses (Reparatur von Brillen)

- Repair of visual aids (Reparatur von Sehhilfen)
- Visual acuity determination (Sehschärfestimmung)
- Sales knowledge (Verkaufskennntnisse)

Further professional skills **(Weitere berufliche Kompetenzen)**

Basic professional skills **(Berufliche Basiskompetenzen)**

- Contact lens fitting (Kontaktlinsenanpassung)
- Non-medical knowledge of orthoptics (Nicht-medizinische Orthoptikkenntnisse)
- Visual acuity determination (Sehschärfestimmung)

Technical professional skills **(Fachliche berufliche Kompetenzen)**

- IT application knowledge (EDV-Anwendungskennntnisse)
 - Operating internal software (Bedienung von betriebsinterner Software)
 - Data maintenance (Datenpflege) (z. B. Master data maintenance (Stammdatenpflege))
- Precision engineering knowledge (Feinwerktechnik-Kennntnisse)
 - Fine repairs (Feinreparaturen)
 - Ultrasound technology (Ultraschalltechnik) (z. B. Ultrasonic cleaning (Ultraschallreinigung))
- Glass processing knowledge (Glasverarbeitungskennntnisse)
- Body and beauty care skills (Körper- und Schönheitspflegekenntnisse)
 - Color and style advice (Farb- und Stilberatung)
- Customer Support Skills (Kundenbetreuungskennntnisse)
 - Consulting competence (Beratungskompetenz) (z. B. Expert advice (Fachberatung), Customer service (Kundenberatung))
- Basic medical knowledge (Medizinische Grundkenntnisse)
- Non-medical knowledge of orthoptics (Nicht-medizinische Orthoptikkenntnisse)
 - Adaptation of visual aids (Anpassung von Sehhilfen) (z. B. Contact lens fitting (Kontaktlinsenanpassung), Measuring glasses using a lensmeter (Brillenvermessung mittels Lensmeter))
 - Consulting on Visual Aids (Beratung zu Sehhilfen) (z. B. Contact lens advice (Kontaktlinsenberatung))
 - Visual acuity determination (Sehschärfestimmung) (z. B. Determine contact lens power (Kontaktlinsenstärke bestimmen), Spectacle lens determination (Brillengläserbestimmung))
 - Visual rehabilitation (Visuelle Rehabilitation) (z. B. Occlusion therapy (Okklusionstherapie))
 - Manufacture of visual aids (Herstellung von Sehhilfen) (z. B. Processing of spectacle lenses (Bearbeitung von Brillengläsern), Incorporation of spectacle lenses in frames (Einarbeitung von Brillengläser in Fassungen), Polishing of frames (Polieren von Fassungen), Polishing of spectacle lenses (Polieren von Brillengläsern))
- Sales knowledge (Verkaufskennntnisse)
 - Retail (Einzelhandel) (z. B. Sale of glasses and contact lenses (Brillen- und Kontaktlinsenverkauf))

General professional skills **(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Fine motor skills (Feinmotorische Geschicklichkeit)
- accuracy (Genauigkeit)
 - Care (Sorgfalt)
- Good eyesight (Gutes Sehvermögen)
- Customer orientation (Kundenorientierung)
- Fashion awareness (Modebewusstsein)
- Service orientation (Serviceorientierung)

Digital skills according to DigComp
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
Description: AugenoptikerInnen arbeiten täglich mit unterschiedlichen digital gesteuerten medizinischen Werkzeugen, Geräten und Maschinen, die sie kompetent und sicher einsetzen können. Kleinere Fehler und Probleme können sie selbstständig oder unter Anleitung beheben. Sie nutzen digitale Technologien in der Kommunikation mit ihren MitarbeiterInnen, mit KollegInnen und Kundinnen und Kunden und setzen verschiedene Hard- und Softwareanwendungen im Berufsalltag ein.							


Detailed information on the digital skills
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	AugenoptikerInnen müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Augmented-Reality-Visualisierung, Curated Shopping, Mobile Payment, Shop-Systeme, Warenwirtschaftssysteme) auch in komplexen und neuen Arbeitssituationen selbstständig und sicher bedienen und anwenden.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	AugenoptikerInnen müssen berufsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können und aus den gewonnenen Daten selbstständig Schlüsse ableiten.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	AugenoptikerInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, MitarbeiterInnen und KundInnen zuverlässig und selbstständig anwenden können.
3 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	AugenoptikerInnen müssen auch komplexere digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	AugenoptikerInnen müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen und eigenständig auf die ihre Tätigkeit anwenden können. Sie müssen Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten können.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	AugenoptikerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit in den Grundzügen beurteilen können, Fehlerquellen und Problembereiche erkennen und diese auch unter Anleitung beheben können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

Training, certificates, further education
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Typical qualification levels
(Typische Qualifikationsniveaus)

- Job with apprenticeship training (Beruf mit Lehrausbildung)

Apprenticeship
(Ausbildung)
Lehre 

- Optician (AugenoptikerIn)

Further education

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Brillenanfertigung
- Brillenvermessung
- Customer Loyalty Management
- Glastechnologie
- Glasverarbeitungskenntnisse
- Kontaktlinsenoptik
- Medizinische Lasertechnik
- Refraktionskenntnisse
- Sehschärfestimmung
- Stil- und Imageberatung

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Befähigungsprüfung für das reglementierte Gewerbe Kontaktlinsenoptik [nqr^{vi}](#)
- Meisterprüfung für das Handwerk Augenoptik [nqr^{vi}](#)
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Ausbildung zur Kontaktlinsenassistentin
- Hochschulstudien - Medizintechnik
- Hochschulstudien - Augenoptik

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fremdsprachen
- Kundenbindungsstrategien
- Verkaufstechniken

Weiterbildungsveranstalter

- AIG - Akademisches Institut des Gesundheitsberufs AugenoptikerIn [↗](#)
- Akademie für Augenoptik und Optometrie by Dusek und Koller [↗](#)
- Optometrie und Hörakustik Initiative (OHI) [↗](#)
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Biotechnik, Medizintechnik
- Fachhochschulen

Knowledge of German according to CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie haben unmittelbaren und intensiven Kontakt zu Kundinnen und Kunden und beraten diese in sensiblen gesundheitsbezogenen Fragen. Außerdem kommunizieren sie telefonisch und schriftlich mit Lieferantinnen/Lieferanten und Krankenkassen. Für den Einstieg in die Ausbildung kann eine durchschnittliche Sprachbeherrschung (Niveau B1) ausreichend sein. Für die Berufsausübung sollten aber auf jeden Fall gute (mindestens Niveau B2), häufig auch sehr gute Deutschkenntnisse erreicht werden.

Further professional information

(Weitere Berufsinfos)

Self-employment**(Selbstständigkeit)**

Reglementiertes Gewerbe:

- Augenoptik
- Kontaktlinsenoptik

Work environment**(Arbeitsumfeld)**

- Constant contact with people (Ständiger Kontakt mit Menschen)

Occupational specializations**(Berufsspezialisierungen)**

* Ophthalmic optics (optician) (*Ophthalmic optics (optician))

Optics assistant (OptikassistentIn)

Refractionist (RefraktionistIn)

Contact lens optician (KontaktlinsenoptikerIn)

Eyeglass optician (BrillenoptikerIn)

Optician (OptikerIn)

Master optician (OptikermeisterIn)

Optometrist (OptometristIn)

Related professions**(Verwandte Berufe)**

- Precision optician (FeinoptikerIn)

Allocation to BIS occupational areas and upper groups**(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)**

Community work, healthcare, beauty care (Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege)

- Commercial and technical healthcare professions (Gewerbliche und technische Gesundheitsberufe)


Allocation to AMS occupational classification (six-digit)**(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))**

- 224101 Optician (Augenoptiker/in)
- 224102 Master optician (Optikermeister/in)
- 224103 Optician (Optiker/in)
- 224180 Optician (Augenoptiker/in)

Information in the vocational lexicon**(Informationen im Berufslexikon)**

-  AugenoptikerIn (Lehre)

Information in the training compass**(Informationen im Ausbildungskompass)**

-  Optician (AugenoptikerIn)

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

This job profile was updated on 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)