

TQ – Augenoptiker*in

Berufsabschlussorientierte Lernangebote für Menschen ohne anerkannten Berufsabschluss



Die Teilqualifizierung Augenoptiker*in eröffnet Teilnehmenden die Möglichkeit für Schritt, flexibel und in unterschiedlichen Modellen (z. B. TQdigital, TQplus, TQhybrid) in Voll- oder Teilzeit in **sechs Teilqualifikationen** (TQ) den Berufsabschluss zu erreichen. Bei erfolgreicher Kompetenzfeststellung erhalten die Teilnehmenden nach jeder TQ ein Zertifikat inklusive Kompetenzfeststellungsergebnis, das bundesweit anerkannt ist. Sie haben die Möglichkeit, sich zur Externenprüfung bei der zuständigen Kammer anzumelden und damit den Berufsabschluss zu erwerben.

Mit unseren TeilQualifizierungen qualifizieren sich Teilnehmende betriebsnah und in einem abwechslungsreichen Lernsetting. Theorie und Praxis sind eng miteinander verbunden. Der Unterricht erfolgt ausgewogen zwischen selbstständigem Arbeiten und theoretischem und fachpraktischem Unterricht. Dozierende vermitteln fachtheoretische Inhalte in kleinen Sequenzen, kontrollieren den Lernfortschritt und stehen neben einem qualifizierten Ausbilderteam für Fragen zur Verfügung. Zusätzliche LernprozessbegleiterInnen unterstützen die Teilnehmenden vor Ort.

Zugangsvoraussetzungen

Mindestens Sprachniveau B1 (wünschenswert B2), hohe Lernmotivation und Konzentrationsfähigkeit. Die Eignung wird in einem persönlichen Beratungsgespräch geprüft.

Übersicht

TQ 1 - In der Werkstatt eines Augenoptik-Betriebs arbeiten

| | | |
|----------|--|--|
| Inhalte: | Die Teilnehmenden können insbesondere augenoptische Begriffe fachlich korrekt anwenden, Brillengläser fachgerecht in eine Brillenfassung einarbeiten, Brillen herstellen und deren Abgabefähigkeit beurteilen, Grundzüge des Berufsbildungs-, Arbeits- und Tarifrechts erläutern, Grundzüge des Umweltschutzes und der rationellen Energieverwendung anwenden. | Mindestens 17 Wochen¹ (davon mind. 1/3 im Unternehmen) |
|----------|--|--|

TQ 2 - Brillen anpassen und instand setzen

| | | |
|----------|---|--|
| Inhalte: | Die Teilnehmenden können insbesondere Schäden oder den Aufwand einer Modifikation an einer Brille beurteilen und unter Berücksichtigung der zu nutzenden Bearbeitungsverfahren, Werkzeuge und Werkstoffe eine Kostenermittlung durchführen, die zur Instandsetzung oder Modifikation benötigten Teile auf Grundlage einer Kostenermittlung anfertigen, modifizieren, reparieren und/oder austauschen, die Grundlagen der Analyse des Korrektionsbedarfs auf Basis von Visus, Anatomie und Physiologie, insbesondere bei grundlegenden Formen von Fehlsichtigkeiten wie Myopie, Hyperopie, Astigmatismus und Presbyopie, anwenden, Brillenfassungen anatomisch anpassen. | Mindestens 17 Wochen¹ (davon mind. 1/3 im Unternehmen) |
|----------|---|--|

TQ 3 - Sehhilfen beurteilen und abgeben

| | | |
|----------|---|--|
| Inhalte: | Die Teilnehmenden können insbesondere eine Endanpassung von Brillen durchführen, den Kunden in den Gebrauch und die Pflege der Brillen einweisen sowie die Notwendigkeit von regelmäßigen Kontrollen erklären, die Auswahl und Beurteilung von Brillengläsern anhand optischer Eigenschaften, Be-schichtungen, Abbildungsfehlern, Schutz- und Filtertönungen durchführen, mess- und berechnungstechnische Parameter auswählen und anwenden. | Mindestens 17 Wochen¹ (davon mind. 1/3 im Unternehmen) |
|----------|---|--|

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

UNTERSTÜTZT DURCH



UNTERSTÜTZT DURCH



TQ 4 - Sehanforderungen ermitteln und Kunden beraten

| | | |
|----------|---|--|
| Inhalte: | Die Teilnehmenden können insbesondere eine umfassende Bedarfsanalyse vornehmen, eine lösungsorientierte Fassungs- und Glasberatung durchführen und daraus eine korrekte Preisermittlung ableiten, für die Beratung erforderliche Daten ermitteln, dokumentieren und kundengerecht erläutern, bei der Fassungs- und Glasberatung analoge und digitale Demonstrationsmedien der Situation angemessen einsetzen, Anwendung alternativer oder indizierter Korrektionsmöglichkeiten auswählen und kundengerecht begründen. | Mindestens 17 Wochen¹ (davon mind. 1/3 im Unternehmen) |
|----------|---|--|

TQ 5 - Kundenbedarf für Mehrstärkengläser und Sondersehhilfen situationsgerecht ermitteln

| | | |
|----------|--|--|
| Inhalte: | Die Teilnehmenden können insbesondere das erforderliche Korrektionsmittel kundenorientiert ermitteln und dabei mögliche Alternativen einbeziehen, die lieferbaren Mehrstärken- und Sondergläser unterscheiden sowie deren optische Eigenschaften kundengerecht erläutern, den Aufbau vergrößernder Sehhilfen beschreiben und deren Anwendung erklären, den Kunden in den sachgerechten Gebrauch der Sehhilfe einweisen, auf zu erwartende visuelle Effekte vorbereiten und gegebenenfalls Maßnahmen zu deren Reduzierung einleiten, die Vorschriften zur Sicherheit am Arbeitsplatz berücksichtigen, den Gesundheitsschutz in allen Bereichen des augenoptischen Fachbetriebs sicherstellen und eventuellen Unfällen oder Bränden mit geeigneten Maßnahmen entgegentreten. | Mindestens 17 Wochen¹ (davon mind. 1/3 im Unternehmen) |
|----------|--|--|

TQ 6 - Waren verkaufen, Reklamationen bearbeiten und die Betriebsorganisation unterstützen

| | | |
|----------|---|--|
| Inhalte: | Die Teilnehmenden können insbesondere Verwaltungsarbeiten vorbereiten, Dienstleistungen nach Vorgaben anbieten, typische betriebliche Verwaltungsarbeiten beschreiben, typische Inhalte eines Kaufvertrags sowie Maßnahmen bei Vertragsstörungen benennen, Waren und Dienstleistungen nach Vorgabe kalkulieren. | Mindestens 17 Wochen¹ (davon mind. 1/3 im Unternehmen) |
|----------|---|--|

¹ Die Dauer verlängert sich ggf. sofern Feiertage in den Modulzeitraum fallen bzw. Urlaub geplant wird.
Die Angaben beziehen sich auf eine Vollzeitmaßnahme.

Ihr direkter Kontakt:

Wenn Sie sich für die Teilqualifizierung im Detail interessieren, wenden Sie sich bitte über das Kontaktformular an uns:

www.etapp-teilqualifizierung.de/kontakt



GEFÖRDERT VOM



UNTERSTÜTZT DURCH



UNTERSTÜTZT DURCH

