

# Augefit

Das Optometrie-Angebot von Urech Optik

## Optometrie bei Urech Optik

### Unser Angebot

Mit den Möglichkeiten der Optometrie können wir Ihr Auge und Ihre Sehleistung genau erfassen und analysieren. Ob Sie eine einfache Messung der Sehleistung, eine Analyse aus der Gesichtsfeldmessung oder einen komplexen Meibo-Scan wünschen, Urech Optik bietet alles und noch mehr.

### Ihre Vorteile

Unsere Spezialisten messen und bewerten mit Hilfe von hochmodernen Geräten Ihre Sehfunktionen genau und beraten Sie persönlich und kompetent. So können wir Ihr Wohlbefinden und Ihre Sehleistung optimieren.

## Vertrauen Sie auf die Erfahrung unserer Spezialisten



Bei Urech Optik arbeiten nicht nur eidgenössisch diplomierte Augenoptiker, sondern auch Optometristen.

Augenoptiker sind ausgebildete Fachleute, wenn es um das Bestimmen der besten Glasarten und der optimalen Brillenfassungen geht. Optometristen hingegen kennen sich darüber hinaus in Fachgebieten aus, welche eigentlich zur Augenheilkunde gehören. Die Optometristen bei Urech Optik haben eine vierjährige Ausbildung zum Augenoptiker mit Berufsmatura absolviert und anschliessend den dreijährigen Studiengang mit dem Bachelor of Science in Optometrie erfolgreich abgeschlossen.

Das Fachwissen des Optometrie-Teams ist insbesondere bei Sehtests und Linsenanpassungen wichtig. In der Früherkennung von Veränderungen des Auges oder von Augenkrankheiten sind unsere Optometristen erfahrene Spezialisten. Sie arbeiten in diesem komplexen Gebiet mit hochmodernen Geräten und ohne Ihre Augen zu berühren.

Kommen Sie für einen unverbindlichen Beratungstermin vorbei. Wir freuen uns auf Sie.

## Was wir messen

### > Basis-Check

Im Basis-Check sind Messung der Sehleistung und die Bestimmung der Sehschärfe enthalten. Aus den Ergebnissen resultiert ein exakter Dioptrienwert.

### > Augendruckmessung

Die Augendruckmessung ist eine Glaukom-Vorsorgeuntersuchung (Grüner Star), bei der wir Ihren Augeninnendruck messen (Reichert-Noncontact-Tonometer). Ein erhöhter Augeninnendruck gehört zu den Risikofaktoren für ein Glaukom.

### > Funduskamera

Mit einer Funduskamera sind fotografische Aufnahmen der hinteren Augenabschnitte (Netzhaut) möglich. Die Bilder dienen dazu, den Zustand der Netzhaut zu dokumentieren und allfällige krankhafte Veränderungen sichtbar zu machen.

### > Gesichtsfeldmessung

Bei der Gesichtsfeldmessung testen wir den Sehbereich, den Sie mit unbewegten Augen sehen oder wahrnehmen (FDT-Zeiss). Auffälligkeiten bei der Gesichtsfeldprüfung können auf unterschiedliche Erkrankungen des Auges hinweisen.

### > OCT

Mit der Optischen Kohärenztomografie (OCT) können wir den Augenhintergrund präzise untersuchen und verschiedene Netzhauterkrankungen wie das Glaukom (Grüner Star) oder eine altersbedingte Makuladegeneration (AMD) bereits im Frühstadium erkennen.

### > Meibo-Scan

In der 3D-Meibographie werden die Anzahl, die Beschaffenheit und Vitalität der Meibomdrüsen in Ihrem Ober- und Unterlid gemessen und ausgewertet. Eine Dysfunktion der Meibomdrüsen ist die häufigste Ursache für das Krankheitsbild trockener Augen.

## Sie haben die Wahl

Die Augefit-Angebote sind aufbauend, aber auch einzeln beziehbar.



### Augefit

Basis-Check  
CHF 50.–



### Augefit Plus

> Augendruckmessung  
> Funduskamera  
> Gesichtsfeldmessung  
CHF 50.–



### Augefit OCT

OCT  
CHF 50.–



### Augefit Aqua

Meibo-Scan (Tränenfilm-Messung)  
CHF 50.–

Im Umsicht-Abo inbegriffen

Wir behalten uns allfällige Preisänderungen vor.