

## Kontaktlinsenanpassung bei Optik Bastel

Das Thema Kontaktlinsenanpassung erfordert absolute Genauigkeit. Grundlage ist in jedem Fall eine umfassende Anamnese und Untersuchung. Wir gehen dabei gezielt auf Ihre Wünsche ein, wann und wie Sie Kontaktlinsen tragen möchten und finden mit Ihnen gemeinsam den idealen Kontaktlinsentyp.

Zur optimalen Anpassung der Linsen arbeiten wir mit modernster Computertechnik. Wir nehmen uns sehr viel Zeit und informieren Sie über Möglichkeiten und Materialien, die für Sie den bestmöglichen Tragekomfort gewährleisten.

### **Rund um eine Kontaktlinsenanpassung erwartet Sie bei uns:**

- Vermessung der Augen
  - Mit modernster Technologie erstellen wir ein Hornhautbild Ihrer Augen
  - Sehstärkenbestimmung (Refraktion)
  - Inspektion des vorderen Augenabschnittes:  
Hornhaut, Bindehaut, Sauerstoffversorgung und Beurteilung der Tränenmenge und Tränenqualität, denn sie tragen maßgeblich zum Tragekomfort bei.
- Individuelle Beratung (Welcher Linsentyp erfüllt optimal Ihre Bedürfnisse?)
- Soweit verfügbar erhalten Sie noch am gleichen Tag Ihre Probelinse
- Kontrolle des Kontaktlinsensitzes
- Einschulung
  - Auf- und Absetzen der Kontaktlinse
  - Pflegemittelberatung und -schulung
- Kontaktlinsentragen zur Probe  
Beim "Probetragen" können Sie erste Erfahrungen mit dem Tragen von Kontaktlinsen sammeln. In der Regel behalten Sie die Kontaktlinsen für ca. 1-2 Wochen um auch die Alltagstauglichkeit beurteilen zu können
- Erneute Augenüberprüfung, eventuelle Stärkenkorrekturen und Erfahrungsaustausch
- Regelmäßige Nachkontrolle



## **Nachkontrolle**

Für beschwerdefreies Tragen und optimales Sehen ist die regelmäßige Nachkontrolle für Kontaktlinsenträger sehr wichtig. Um eine optimale Beurteilung zu gewährleisten, setzen Sie die Kontaktlinsen idealerweise schon zirka sechs Stunden vor der Kontrolle ein. Im Rahmen der Nachkontrolle werden dann Augen und Kontaktlinsen auf eventuelle Veränderungen hin untersucht.

Bei Optik Bastel erhalten Sie eine ausführliche Nachkontrolle aller Kontaktlinsen-Systeme, damit Sie Ihre Linsen bis ins hohe Alter beschwerdefrei tragen können.