

**IHR VORUNTERSUCHUNGSTERMIN IN DER PRAXIS IM PROVIANTHAUS:**

am \_\_\_\_\_  
 den \_\_\_\_\_  
 um \_\_\_\_\_

- Dauer der Untersuchung ca. 2 Stunden
- Im Anschluss an die Untersuchung sind Sie aufgrund der Pupillenerweiterung **nicht selbst fahrtüchtig**
- Für Kontaktlinsenträger:  
 Vor Untersuchungstermin bitte nicht mehr tragen:
  - weiche Linsen 2 Wochen
  - harte Linsen 6 Wochen



**So finden Sie zu uns:**



Qualitätszertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008



KLINIK • OP  
 Jungfernstieg 25  
 PRAXIS MVZ  
 Proviahausstraße 9  
 24768 Rendsburg  
**fon 04331 - 5 90 20**  
 termin@augenlinik-rd.de

AUGENKLINIK   
 RENDSBURG

AUGENKLINIK   
 RENDSBURG



**Premium-Linsen in  
 der Augenlinik Rendsburg**

**Besser sehen  
 mit den optimalen  
 Linsen**

## ASPHÄRISCHE LINSE + BLAULICHTFILTER

Asphärische Linsen mit Blaulichtfilter reduzieren Abbildungsfehler und ermöglichen schärferes Sehen durch verbesserten Kontrast – besonders bei schlechten Sichtbedingungen und ungünstigen Lichtverhältnissen.



*Sicht bei Nebel mit sphärischer Kunstlinse\**



*Sicht bei Nebel mit einer asphärischen Kunstlinse*

## TORISCHE LINSE

Torische Linsen korrigieren den Astigmatismus (Hornhautverkrümmung) im Auge. Dieses ermöglicht 9 von 10 Patienten die Brillunenabhängigkeit für die Ferne.



*Seheindruck mit sphärischer Kunstlinse.  
Bei vorhandener Hornhautverkrümmung verbleibt eine gewisse Unschärfe und Verzerrung\**



*Seheindruck mit einer torischen Kunstlinse  
– deutlich verbesserte Fernsicht ohne Sehhilfe*

## MULTIFOKAL LINSE

Multifokallinsen bilden simultan den Nah- und Fernbereich auf der Netzhaut ab. Dieses ermöglicht 8 von 10 Patienten ein brillunenabhängiges Leben mit gutem Sehen in allen Distanzen.



*Seheindruck mit einer monofokalen Kunstlinse:  
scharfes kontrastreiches Fernbild, unscharfes Nahbild\**



*Seheindruck mit der Multifokallinse:  
gutes Fernbild bei gleichzeitig vorhandener Lesefähigkeit in der Nähe\**