

Augen-Messen: Wer macht da was? Teil 25

Erleben Sie Sehen neu:

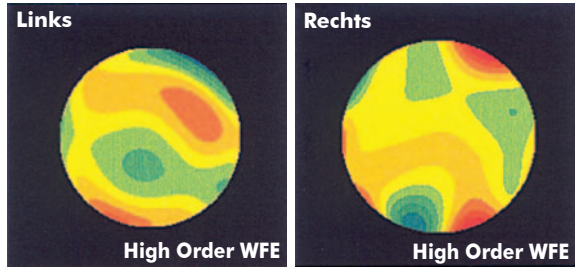
Der Augenoptiker Benjamin Walther wurde mit neuester ZEISS Technologie ausgestattet

Wer gespannt auf das Seherlebnis mit dem Brillenglas der Zukunft ist, kann es jetzt kennen lernen – bei Dem Augenoptiker Benjamin Walther!

Der Augenoptiker gehört zu den allerersten in Deutschland, die ein völlig neues Konzept für die Korrektion von Fehlsichtigkeit mit einer Brille anbieten können. Der Name der Innovation: „i.Scription®“. Hinter diesem Begriff steht eine Pionierleistung von Carl Zeiss Visison, die ein neues Untersuchungsverfahren und ein innovatives Konzept zur Berechnung und Fertigung von Brillengläsern umfasst.



Das Gerät, wie es beim Augenoptiker Benjamin Walther zum Einsatz kommt.



Diese grafische i.Profiler-Ausgabe zeigt das individuelle „Fehlerbild“. Die verschiedenen Farben stellen die Höhe der Abweichung dar.

Mehr Information über das Auge

Ein neues Messverfahren, die so genannte Wellenfrontmessung, bildet die Grundlage für umfangreiche Informationen über das Auge, die bisher bei der Fehlsichtigkeitsprüfung unberücksichtigt blieben. Zusammen mit der klassischen Bestimmung stehen nun präzise Daten zur Verfügung, um die Fehlsichtigkeit auf Hundertstel-Dioptrien genau zu bestimmen.

Besonderes Anpassungs-Know-how

Mit dem Angebot von i.Scription hat Der Augenoptiker Benjamin Walther seine Kompetenz für das optimale Sehen nochmals ausgebaut. Hier werden hohe Maßstäbe angesetzt, denn es liegt auf der Hand, dass die extreme Präzision der neuen Brillengläser mit i.Scription nur DANN ihre Vorzüge entfalten kann, wenn die Brille optimal angepasst und alles aufeinander abgestimmt ist. Das weltweit am genauesten messende Video-Zentriersystem von Carl Zeiss Video-Infral®, das der Diplom-Ingenieur in seiner Diplom-Arbeit mit entwickelte, ist seit 10 Jahren beim Augenoptiker Benjamin Walther in Gebrauch und garantiert für höchste Messgenauigkeit und beste Sehqualität.

Dann hat der Brillenträger die Gewissheit, das Leben mit all seinen optischen Erlebnissen voll zu erfassen.

Bitte vereinbaren Sie daher einen Termin und lassen Sie sich beeindrucken von neuester und präziserer Messtechnik, die international zu erleben ist.



Die Wahrnehmung eines hellen Sehzeichens: mit und ohne i.Scription.

DER AUGENOPTIKER

BENJAMIN WALTHERR

Benjamin Walther · Dipl.-Ing. für Augenoptik
26789 Leer · Mühlenstraße 27 · Telefon 0491-2005

www.DerAugenoptiker.de



Für Ihre Beratung möchten wir
uns gerne Zeit nehmen.
Bitte vereinbaren Sie einen Termin.

i-Profiler

Die Refraktionstechnologie
eröffnet neue Welten –
und neue Wege wie noch nie
sind nunmehr zu beschreiten,
denn i-Profiler heute ist
das, was es möglich machte,
dass multifunktional man misst
wie es Carl Zeiss erdachte.

Näheres siehe EINBLICK Seite 33.

DER AUGENOPTIKER

**BENJAMIN
WALTHER**

Benjamin Walther · Dipl.-Ing. für Augenoptik
26789 Leer · Mühlenstraße 27 · Telefon 0491-2005

www.DerAugenoptiker.de