



HERZLICH WILLKOMMEN

Heute präsentieren wir Ihnen wieder eine Ausgabe unserer Newsletter „Junkert aktuell“. Der Augenoptikermeister Klaus Junkert klärt heute einige Fragen zur Augenglasbestimmung. Die „**vollständige Augenglasbestimmung**“ wird eine neue Aufklärungsreihe, wie eine perfekte Augenglasbestimmung durchgeführt werden sollte.

Relaxed Vision® - Teil 4:

Die nächste Generation des Sehens. Entspanntes Sehen dank Relaxed Vision®

EIN BLICK

Der Augenoptikermeister Klaus Junkert wurde schon 2005 als erster im Kreis Recklinghausen von Carl Zeiss Vision zum **Relaxed Vision Center** zertifiziert; mittlerweile wurde er zum sechsten Mal in Folge mit der selben Auszeichnung ausgestattet. Solche Maßnahmen hat Carl Zeiss Vision ergriffen, um die Qualität der augenoptischen Versorgung von Endverbrauchern auf ein höheres Niveau zu bringen. Der Hintergrund: Unser Sehorgan ist unser wichtigstes Sinnesorgan (von allen 6 Sinnen), und daher stehen ihm höchste Beachtung und neueste Messverfahren zu.

Doch der Augenoptiker Klaus Junkert setzt für seine Kunden **noch höhere Maßstäbe** an. Daher wird bei jedem seiner Kunden eine **vollständige Augenglasbestimmung ausgeführt**, die nach seinem Verständnis unverzichtbare Elemente enthalten muss, nach denen eigentlich jeder Augenoptiker arbeiten sollte.

Wer von den Lesern schon eine solche Augenglasbestimmung erlebt hat, wird in den nächsten Ausgaben von Junkert aktuell einen „Wiedererkennungseffekt“ erleben.

In den letzten Jahren wurde bei Junkert-Augen-Optik-Spezialist die Technische Ausstattung des Augenprüfraums auf ein maximales Niveau gebracht.

So ist der Augenglasbestimmungsraum mit dem Zeiss **Polatest E II** und zusätzlich mit einem modernen **Sehzeichenprojektor** ausgestattet.

Für die objektive (technische) Refraktion stehen der allerneueste Wellenfrontaberrometer „Zeiss“

i.Profiler

sowie ein entspiegelter **Phoropter** zur Skiaskopie mit dem **Heine Skioskop** zur Verfügung.

Die subjektive Augenglasbestimmung (Befragung) wird ausschließlich mit der Zeiss Präzisionsmessbrille und mit den superentspiegelten Präzisionsmessgläsern der deutschen Firma **Okulus** durch-



40x Vergrößerung und einer 90-dpt-Folk-Lupe benutzt. Zum Vorsorge-Screening kommt außer dem noch das **icare** Rebound Tonometer und der Amselertest zum Einsatz.

Der sinnvolle Gebrauch dieser Geräte und den Nutzen, den Kunden davon haben, werden wir in den nächsten Ausgaben von „Junker-aktuell“ ausführlich beschreiben. Vielleicht haben Sie aber jetzt schon eine Vorstellung, warum der Augenoptiker Klaus Junkert nur mit Termin arbeitet, damit er sich für die **vollständige Augenglasbestimmung** eine Stunde Zeit nehmen kann.



geführt. Für die Nahglasbestimmung kommt das neueste Nahprüfgerät der Fa. Carl Zeiss **Polatest N** zum Einsatz.

Zur Beurteilung der Hornhautform kommt ein moderner Topograf (**Eye Top II** der Firma „bon-optik“) zum Einsatz, der mit mehr als 22000 Messpunkten die Hornhaut vermisst.

Für die Beurteilung der optischen Medien, der Netzhaut und des Sehnervs wird ein spezielles Hornhautmikroskop mit Wechselobjektiven und Videokamera mit bis zu



Unser Wissen • Ihr Sehen

**Kleine Geldstraße 10
45657 Recklinghausen
Phon: 02361 – 482722**

www.junkert-optometrie.de

Öffnungszeiten:
Montags Ruhetag,
Di.-Fr. 9.00 bis 13 Uhr
und 14.30 bis 18.30 Uhr,
Sa. 9.00 bis 16.00 Uhr