

LINSENBARTH DER OPTIKER ist der „erste Sehexperte Luchs“ in Schleswig-Holstein

LINSENBARTH DER OPTIKER (ehemals Schütt Optik) ist der erste Augenoptiker in Schleswig-Holstein, der diese revolutionäre Augenanalyse-Technik über die Firma Rupp und Hubrach nutzt:

Auf Wellenfront-Messtechnik basierende Augenanalysegeräte mit absolut exakter Messung der Fehlsichtigkeit. Gleichzeitig ist eine Topographie der Augen-Hornhaut mit 100.000 Messpunkten im selben Messvorgang möglich.

Revolutionär: Wir können jetzt Analysen unter Simulation diverser Lichtverhältnisse durchführen. Viele Brillenträger beklagen Sehleistungseinbußen bei Dämmerung und in der Nacht. Ergebnisse zeigen, dass das Licht tatsächlich messbare Unterschiede für die Tag- und Nachtversorgung ergeben, so dass bei relevanten Differenzen eine separate Versorgung für Dämmerungs- und Nachtsichtverhältnisse angezeigt werden kann.

Außerdem ist es jetzt möglich, bei der Lieferung von Brillengläsern die Fehler höherer Ordnung fertigungstechnisch zu berücksichtigen und somit dem anspruchsvollen Kunden ein High-End-Produkt zu bieten, das allen Ansprüchen an beste Abbildungsqualitäten erfüllt. Kombiniert mit unserer 3D-Videozentriereinheit zur Erfassung der habituellen Sehgewohnheiten, erreichen wir qualitativ eine völlig neue Dimension.

Dies bedeutet, dass wir ein augenoptisches Fachgeschäft mit neuesten Mess- und Brillenglastechnologien für bestes Sehen sind. Voraussetzung hierfür ist zum einen unsere permanente fachliche Weiterbildung. Zum anderen ist es die Erneuerung bzw. der Austausch der vorhandenen Messgeräte gegen diese aktuelle Technik. Das sorgt dafür, dass wir nun einen Sehtest nach den neuesten Methoden und mit den modernsten Geräten wie das Wellenfronten-Messgerät durchführen können. Dieser liefert Ihnen mehr Informationen zur Sehleistung Ihrer Augen als bisher. Jetzt können wir Ihnen die Eigenschaften Ihrer Augen anhand eines separaten Monitors viel einfacher und deutlicher erklären und Sie viel besser beraten.

Mit dieser hochpräzisen Messbasis können wir Sie auch genauer über die neuesten Brillenglastechnologien und deren Vor- und Nachteile in Ihrem speziellen Fall informieren. Zum Beispiel über Gläser, die das Sehen bei Nacht unterstützen und verbessern oder die 25mal genauer sind als herkömmliche Brillengläser, da diese tatsächlich die benötigte Dioptrien-Stärke auf ein Hundertstel genau wiedergeben können.

Interessieren Sie sich für Gläser, die den Unterschied beim Sehen von Links- und Rechtshändern berücksichtigen? Um diese und andere Fragen richtig beantworten zu können, bedarf es einer genauen Messung und Analyse. Diese bieten wir Ihnen mit unserem Sehexperten Sehtest. Damit Sie exakt die Gläser erhalten, die Ihren Bedürfnissen und Wünschen entsprechen!

L I N S E N B A R T H



Doch nicht nur das Messen der Augen und die passenden Gläser bestimmen darüber, dass Ihre Brille perfekt zu den Bedürfnissen Ihrer Augen passt. Hierzu bedarf es noch der optimalen Einarbeitung der Brillengläser in die Fassung. Auch hierfür nutzen wir die neueste Technologie in Form eines modernen Videozentriergeräts, das Ihr Sehverhalten mit der ausgesuchten, zukünftigen Fassung erfasst und analysiert. Dieses Gerät liefert die für Sie optimalen Daten für die Einarbeitung der Gläser in Ihre Fassung. Dabei werden der Sitz der Fassung und die Durchblickpunkte Ihrer Augen genau ermittelt, die Brille also exakt auf Ihre Augen abgestimmt.

All diese Eigenschaften und Möglichkeiten machen einen Sehexperten aus.

Nutzen Sie unser Know-how und die angebotenen technischen Fähigkeiten für Ihre zukünftige Brille, damit Sie sehen können wie ein Luchs.

