

GERTLER: 190 JAHRE LEIDENSCHAFT FÜR AUGEN- GESUNDHEIT, QUALITÄT & KUNDENSERVICE



Gesundheitszustand Ihrer Augen und Informationen über weitere Untersuchungsmöglichkeiten bei örtlichen Ärzten, bei denen dann gezielt ein Termin vereinbart werden kann.

Sinnvoll ist diese Analyse für jeden, aber besonders für Frauen und Männer ab 35 Jahren, sowie Menschen die in Ihrer Mobilität eingeschränkt und auf Hilfe angewiesen sind. Unsere Eingänge und Geschäftsräume sind komplett ebenerdig und Parkplätze befinden sich direkt am Geschäft.

Die Leidenschaft für bestmögliches Sehen und Aussehen findet sich auch in unserer Schmuck- und Uhrenabteilung. Eine große Auswahl an Brillant- schmuck, nach Kundenwunsch angefertigte Trauringe, Perl- und Ohrschmuck und Uhren überzeugen. Als meistergeführtes Familienunternehmen in der 7. Generation garantieren wir Ihnen eine **ehrliche und ausführliche Beratung**, fundiertes Fachwissen, modernste Messtechniken und die aktuellen Trends für bestes Sehen und Aussehen.

Überzeugen Sie sich. Wir freuen uns auf Sie!

Terminvereinbarung online oder per Telefon unter: www.gertler-online.de | T: 06631 918060

*Die Auswertung dient der Vorsorge und dem Screening von Auffälligkeiten am Auge. Es ersetzt jedoch nicht den Besuch bei einem Augenarzt vor Ort.



Auf 200 qm präsentieren wir Ihnen exklusive Labelnamhafter Designer, sowie die aktuellen Brillen-, Schmuck- und Uhrentrends bekannter Marken. Wir garantieren Ihnen durch Qualitätsmanagement geprüfte und höchste Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen.

Seit 190 Jahren liefern wir was wir versprechen und nehmen uns viel Zeit für Sie um Sie ehrlich und ausführlich zu beraten. Ihr perfektes Sehen und Aussehen ist uns wichtig, aber auch Ihre Augengesundheit liegt uns sehr am Herzen. Unser **DIGITALES-AUGEN-SCREENING*** ist über die Stadtgrenzen hinaus bekannt als ein ganz besonderes Erlebnis aktiver **Augengesundheitsvorsorge**. Ohne lange Wartezeiten prüfen wir mittels modernster Messtechnik Ihren Augeninnendruck, Eintrübungen der Linse, sowie Veränderungen an der Hornhaut, Glaskörper, Makula und Sehnerv (alle Messungen erfolgen ohne medikamentöse Pupillenerweiterung). Anschließend erläutern wir Ihnen alle Messungen an einen unserer großen Bildschirme & geben Ihnen erste Handlungsempfehlungen.

Anbindung an spezielles „Augennetzwerk“ mit Gesundheitsexperten und Ärzten: Durch die Anbindung an das „Augennetz“ können wir auf Wunsch die Messdaten verschlüsselt an einen dem Augennetz angeschlossenen Augenarzt weiter leiten. Dieser identifiziert Risiken von grauem Star, grünem Star, Makuladegeneration, diabetische Retinopathie, sowie Herz-Kreislauf-Problemen und erläutert den genauen Vorsorgebedarf. Dadurch erhalten Sie in kürzester Zeit eine **fundierte Analyse*** über den

SUDOKU

9	2			8		7	
	1				6	8	
8	7		9		5		
4	5				7		
	8						5
		2	7				4
							1
3			6		1	4	
				3	5		6
		8					

5	2			4			1
3	4			6		2	5
1	9		2				7
2			3	4	7		9
				9	1	5	
			2				8
8			7		3		
4	1					3	
		2					

GERTLER OPTIK NEUES SEHEN

OPTIK-NEUIGKEITEN AUS ALSFELD

SIE MÖCHTEN DAS LEBEN KLARER SEHEN? DAFÜR HABEN WIR EINE LÖSUNG.

Die neue LayR Technology ergänzt Ihre biometrischen Brillengläser perfekt und ermöglicht noch klarere Sicht.



DIE NEUE LAYR TECHNOLOGY MACHT ES MÖGLICH: SCHICHT FÜR SCHICHT ZU KLARERER SICHT

Wer Brille trägt, kennt es nur zu gut: täglich beeinträchtigen zahlreiche Hindernisse unsere klare Sicht. Von störenden Reflexionen, lästigem Staub, Schmutz und schwer zu entfernenden Fingerabdrücken über ärgerliche Kratzer bis zu schädlichem UV-Licht und potenziell schädlichem blauem Licht von Smartphone, Computer und Co.

KOMBINIERT LEISTUNG, DIE BEGEISTERT

Die gute Nachricht: Als Ihr Experte haben wir dafür eine Lösung! Die neue LayR Technology von Rodenstock ergänzt Ihre biometrisch exakten Brillengläser perfekt. Sie erweitert ihre Leistung um multifunktionale Schichten und ist so konzipiert, jede Beeinträchtigung auf dem Weg zu klarerem Sehen zu überwinden – Schicht für Schicht:

Die hochmoderne Antireflexionsschicht verringert sichtbare Reflexionen auf dem Brillenglas, so dass mehr Licht auf das scharfe Sehzentrum Ihres Au-

ges trifft. Der Integrierte UV-Schutz verhindert, dass schädliches UV-Licht in Ihr Auge eindringt – von vorne oder reflektiert von der Rückseite des Glases. Die verbesserte Hartschicht bietet bahnbrechende Kratzfestigkeit. Eine blaulichtreduzierende Schicht schützt vor dem potenziell schädlichen blauen Licht, das Bildschirme ausstrahlen. Und dank der revolutionären X-tra Clean-Schicht bleibt Ihre Brille länger sauber: Außergewöhnlich glatt weist diese Oberfläche Wasser, Fett und Schmutz ab. So wird sogar das Putzen zum Vergnügen!

GENIEßEN SIE IN JEDER SITUATION KLARERE SICHT

Erleben Sie die kombinierte Leistung von B.I.G. EXACT™, biometrisch exakten Brillengläsern von Rodenstock und der neuen LayR Technology am besten selbst: Bei unserer Expertenberatung für Ihre neue Brille erläutern wir Ihnen im Detail alle Vorteile für schärfstes Sehen bei jedem Blick und klarere Sicht in jeder Situation. Vereinbaren Sie gleich einen Termin!

GERTLER

IHR MEISTERBETRIEB SEIT 1834

AUGENOPTIKERMEISTER | JUWELIER | UHRMACHER



Liebe Kundin, lieber Kunde,

oft sind es die kleinen Dinge, die uns Brillenträgern das Leben schwer machen: kaum sitzt die Brille auf der Nase, zieht sie Fingerabdrücke wie magisch an. Reflexionen stören, besonders im Auto, und beeinträchtigen die klare Sicht. Und nichts ist ärgerlicher, als sich störende Kratzer im Glas einzufangen, zum Beispiel beim zu energischen Putzen.

Als Ihr Experte haben wir die richtige Lösung: Die LayR Technology von Rodenstock ist die ideale Ergänzung exklusiv für Ihre biometrisch exakten Brillengläser und sorgt für klarere Sicht und optimalen Schutz: In einer Studie berichten stolze 82% der Brillenträger, dass sie dank der LayR Technology klarer sehen.*

LayR Technology ist bei uns für die ganze Welt des besten Sehens mit biometrisch exakten Brillengläsern verfügbar, ganz gleich ob Gleitsichtbrille, Home Office Brille oder Autofahrerbrille. So genießen Sie schärfste und klarere Sicht bei jedem Blick, in jeder Situation. Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Termin bei uns – wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr Lothar und Christoph Gertler und das Team von Gertler Optik

*Interne Studie mit 100 Brillenträgern (2022).

GERTLER

IHR MEISTERBETRIEB SEIT 1834

AUGENOPTIKERMEISTER | JUWELIER | UHRMACHER

100 € GUTSCHEIN

FÜR BIOMETRISCH EXAKTE BRILLENGLÄSER MIT LAYR TECHNOLOGY VON RODENSTOCK

Vereinbaren Sie einen Termin unter Tel. 06631 918060
Obergasse 26 – 28 | 36304 Alsfeld
www.gertler-online.de
info@gertler-online.de

Gültig bis: 30.09.2024



Das Team von Gertler Optik freut sich auf Sie!
V.l.n.r.: Rudolf Billinger, Susanne Killmer, Lothar Gertler, Christoph Gertler, Tanja Schiel, Susanne Lämmer

GERTLER

IHR MEISTERBETRIEB SEIT 1834

AUGENOPTIKERMEISTER | JUWELIER | UHRMACHER

Gertler Optik
Obergasse 26 – 28 · 36304 Alsfeld
Telefon: 06631 918060
WhatsApp: 0160 93113062
E-Mail: info@gertler-online.de
www.gertler-online.de

Unsere Öffnungszeiten:
Montag bis Freitag: 9:00 – 18:00 Uhr
Samstag: 9:00 – 14:00 Uhr

- Unser Service:
- Biometrischer Sehtest mit dem DNEye® Scanner von Rodenstock
 - Digitales-Augen-Screening inkl. Katarakt- & Glaukom-Vorsorge
 - Vision Screening: Netzhautanalyse durch externe Spezialisten
 - zertifizierter Myopie-Management-Experte
 - Kompetente Sehberatung / Stilberatung mit Fassungen namhafter Hersteller
 - Große Auswahl an modischen kleinen Brillen & Kinderbrillen
 - Große Auswahl an elektronischen Lupen

Bis 30.09.2024 haben wir ein besonderes Angebot für Sie:

SPAREN SIE 50% AUF IHRE ZUSATZBRILLE

Wenn Sie zusätzlich zu einer Brille mit biometrisch exakten Brillengläsern von Rodenstock eine zweite Brille mit Rodenstock Brillengläsern bei uns kaufen, sparen Sie jetzt 50% auf den Preis der günstigeren Brille.

Nähere Informationen in unserem Geschäft oder unter www.gertler-online.de
Einlösbar beim Kauf von biometrisch exakten Brillengläsern von Rodenstock.
Nicht mit anderen Aktionen und Gutscheinen kombinierbar.

Bleiben Sie exakt informiert, folgen Sie uns auf Facebook

IMPRESSUM

Herausgeber/Verleger: Rodenstock GmbH
Elsenheimerstraße 33 · 80687 München
Druck: enve print services GmbH
Oskar-von-Miller-Straße 1 · 86356 Neusäß

Produziert wurde diese Ausgabe für/im Auftrag von Gertler Optik,
Obergasse 26 – 28, 36304 Alsfeld,
© Bilder: Rodenstock GmbH, Gertler Optik

AUSGEZEICHNET GUT SEHEN: UNSER EXPERTEN KNOW-HOW FÜR IHRE AUGEN



Ihr Sehen hat viele Facetten – und jede Situation stellt andere Anforderungen an Ihre Augen. Deshalb sollte Ihre Brille nicht nur exakt zu Ihren Augen passen, sondern auch optimal zu der Sehsituation, in der Sie sie tragen. Das sagt sich leicht, aber unsere Erfahrung zeigt: Bestes Sehen ist Expertensache.

unsere Erfahrung, unsere technische Ausstattung und Know-how auf höchstem Niveau wurden wir von Rodenstock als Experte für biometrische Brillengläser ausgezeichnet. Und sind damit Ihre erste Adresse für eine einzigartige Glaskategorie: B.I.G. EXACT™ – biometrisch exakte Brillengläser.

Ein Fall für Experten: die exakt richtige Brille
Denn die Voraussetzungen dafür sind die Kompetenz von erfahrenen Optikern und innovative Glas-technologie. Wir bieten unseren Kunden beides: Für

Biometrische Präzision für eine neue Qualität des Sehens
Die entscheidenden Faktoren dabei sind größtmögliche Individualität und Genauigkeit: Damit Ihre Brille

exakt zu Ihnen passt, betrachten wir sie mit höchster biometrischer Präzision. Das ist der Weg zu schärfster Sicht für jeden Winkel und bei jedem Blick, in jeder Entfernung – mit einer Brille, die auf einem exakten biometrischen Augenmodell basiert. Und dank unserer Expertenberatung können Sie sich dabei darauf verlassen, dass Ihre neue Brille die optimale Lösung für Ihre individuellen Ansprüche und Sehsituationen bietet. Das Ergebnis wird Sie begeistern – willkommen in der Welt des besten Sehens!

RODENSTOCK B.I.G. EXACT™: ERLEBEN SIE, WIE SEHEN SEIN KANN



Für unseren Anspruch, das beste Sehen für Sie wahr zu machen, ist B.I.G. EXACT™ von Rodenstock die perfekte Option: Höchste Präzision, die für unsere Kunden einen neuen Maßstab setzt. Die Grundlage dafür? Die individuelle Analyse Ihrer Augen durch uns als Experten und ein exaktes biometrisches Augenmodell.

Hornhaut, die sphärische Brechkraft der Hornhaut, der Pupillendurchmesser, die Dicke der Hornhaut und vieles mehr.

Alle Daten fließen direkt und vollständig in die Brillenglasproduktion ein: Mit hochkomplexen, patentierten Berechnungsmethoden wird ein exaktes, biometrisches Augenmodell erzeugt. Es wird als

Kernstück dieser einzigartigen Technologie ist der DNEye® Scanner von Rodenstock, mit dem wir jedes Ihrer Augen individuell vermessen und dabei tausende Datenpunkte präzise erfassen. Und präzise heißt dabei: Alle biometrischen Schlüsselparameter des Auges werden exakt ermittelt. Dazu gehören die Augenlänge, die astigmatische Brechkraft der



ERLEBEN SIE DEN B.I.G.-UNTERSCHIED

B.I.G. EXACT™ Brillengläser ermöglichen ein uneingeschränktes, dynamisches und natürliches Seherlebnis.

Das sind Ihre Vorteile:

- ✓ Schärfstes Sehen
- ✓ Stärkere Kontraste und intensivere Farben
- ✓ Bessere Sicht in der Dämmerung mit weniger Blendung
- ✓ Kürzere Eingewöhnungszeit

GUTSCHEIN BIOMETRISCHE AUGENVERMESSUNG MIT DEM DNEye® SCANNER VON RODENSTOCK

Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Termin für unsere individuelle Expertenberatung

Gültig bis: 30.09.2024

digitale Vorlage für die Maßfertigung Ihrer Gläser genutzt, die so berechnet sind, dass sie auf den Mikrometer genau zu Ihrem individuellen Augenprofil passen. Eine Technologie, mit der wir Ihnen überzeugende Vorteile bieten: schärfste Sicht, unabhängig von Winkel, Entfernung und Lichtverhältnissen. Hinzu kommen eine kurze Eingewöhnungszeit, stärkere Kontraste und intensivere Farben.

Als Experte für biometrische Brillengläser freuen wir uns darauf, Ihnen mit B.I.G. EXACT™ Sehen in ganz neuer Qualität zu ermöglichen.

„MEINE NEUE BRILLE MACHTE MICH SPRACHLOS!“

UNVERGLEICHLICHE SEHSCHÄRFE BEI JEDEM BLICK:
INFLUENCERIN UND BLOGGERIN SUSANNE NIERMANN ÜBER
IHRE ERFAHRUNGEN MIT B.I.G. EXACT™

„Was sich hinter der B.I.G. VISION® FOR ALL (Biometric Intelligent Glasses) verbirgt, das möchte ich Euch kurz erzählen, denn ich habe meine Augen mithilfe eines DNEye® Scanners vermessen lassen.

abgegrenzt, die Schriftgröße meines Handys habe ich wieder auf Normalmaß zurückgestellt und auch Kleingedrucktes ist kein Problem mehr. Egal wo ich hinschaue, ich genieße schärfste Sicht in und aus allen Winkeln.

Alle relevanten biometrischen Daten fließen direkt in die Brillenglasproduktion mit ein, so dass am Ende meine maßgeschneiderte biometrische Gleitsichtbrille angefertigt werden konnte. Ich kann es Euch nur empfehlen: Die Sehschärfe ist unvergleichlich – durch bessere Gläser haben meine Augen noch nicht geblickt. Alle Konturen sind, sogar bei Dunkelheit, scharf

Anpassungsprobleme hatte ich fast gar nicht. Die ersten 10 Minuten waren meine Augen sprachlos wegen der ungewohnten Sehschärfe und haben dann jubelnd die neuen Gläser willkommen geheißen.“

Influencerin und Bloggerin
women2style.de



Kinder sehen heute vor allem auf das, was naheliegt: Displays von Tablets, Computern und Handys oder ihre Hausaufgaben. Die Folge: Immer mehr Kinder entwickeln Kurzsichtigkeit, auch Myopie genannt.

ab der ersten Dioptrie Rodenstock MyCon. Anders als herkömmliche Einstärkengläser sind diese Gläser darauf ausgelegt, scharfes Sehen zu gewährleisten und dem Fortschreiten der Kurzsichtigkeit entgegenzuwirken¹: Die Kurzsichtigkeit wird korrigiert und gleichzeitig das unerwünschte Längenwachstum der Augen verlangsamt. Das macht MyCon gegenüber herkömmlichen Einstärkengläsern immer zur besseren Lösung.

Ein Risiko auch auf lange Sicht: Kurzsichtigkeit im Kindesalter erhöht die Wahrscheinlichkeit für Augenerkrankungen im Erwachsenenalter. Darum empfehlen wir für jedes kurzsichtige Kind (und auch präventiv) schon

DIE SONNE GEHT AUF: MEHR KONTRAST, MEHR DETAILS, MEHR SCHÄRFE

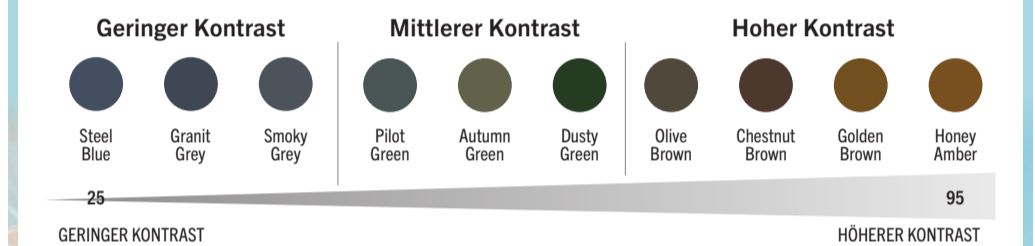
Wussten Sie, dass die meisten herkömmlichen Sonnenbrillen das Licht um bis zu 90% dämpfen? Das Ergebnis ist ein wesentlich detailärmeres Seherlebnis. Farben und Kontraste werden reduziert, die visuelle Tiefe und die Wahrnehmung von Details in der Umgebung wird stark eingeschränkt.

verstärkte Farbkontraste und eine verbesserte Detailwahrnehmung.

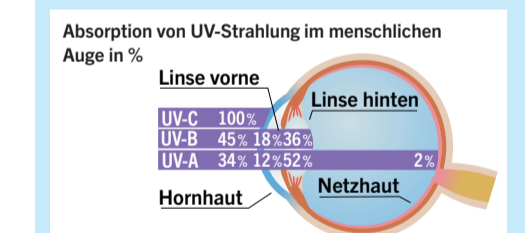
Bei der Wahl der idealen Tönung geben wir Ihnen mit dem Rodenstock Farbkontrastindex die ideale Hilfestellung. Möchten Sie einen maximalen Kontrast, eine natürliche Farbwahrnehmung oder machen Ihre Freizeitaktivitäten eine bestimmte Tönung sinnvoll? Mit unserer individuellen Beratung finden wir das perfekte Glas für Sie.

Wir freuen uns darauf, für Sie alle Vorteile der Lambda Lens Technologie ganz individuell ans Licht zu bringen!

Darum empfehlen wir unseren Kunden Lambda Lens Technology von Rodenstock. Diese Gläser minimieren die Menge des durchgelassenen blauen Lichts, das keine visuellen Informationen beinhaltet. Das Ergebnis: schärfere Sicht,



SEHEN (UND) VERSTEHEN



WARUM IST SONNENSCHUTZ FÜR DIE AUGEN UNVERZICHTBAR?

Mit den wärmenden Sonnenstrahlen sind auch gesundheitliche Risiken verbunden. Insbesondere durch die ultraviolette (UV) Strahlung. Wir sehen sie nicht, aber sie kann Schäden an den Augen verursachen. Bei manchen Menschen kann schon ein längeres, ungeschütztes Sonnenbad ausreichen, um am Auge eine Bindehautentzündung oder sogar eine Hornhautentzündung auszulösen. Im Extremfall kann sogar eine photochemische Netzhautschädigung entstehen und es kann zur Trübung der Augenlinse, also zum Grauen Star kommen. Vorsicht auch nach einer Grauer-Star-OP: Die künstliche Augenlinse fängt UV-Strahlen ab, lässt das riskante blaue Licht aber ungefiltert durch.

Ein weiterer Vorteil: Rodenstock MyCon Gläser sind dünner und leichter als viele andere Myopie-Gläser und bieten eine besonders ästhetische Optik. Das bedeutet auch ein Stück mehr Lebensqualität für Ihr Kind. Denn eine Brille, die es weniger spürt und mit der es gut aussieht, ist weniger Belastung und wird gerne getragen.

Unsere Empfehlung für alle Eltern: Kommen Sie mit Ihrem Kind zu einem Sehtest bei uns vorbei, auch wenn es nur präventiv ist. Denn jede Dioptrie zählt: Je früher eine Kurzsichtigkeit erkannt wird, desto besser können wir mit MyCon Gläsern etwas dagegen tun.



Tablets, Computer oder Hausaufgaben – heutzutage konzentrieren sich Kinder vor allem auf das, was direkt vor ihnen ist, anstatt ihre Zeit draußen zu verbringen.

¹ basierend auf einer unabhängigen klinischen Studie über einen Zeitraum von 4 – 5 Jahren, mit Gläsern, die auf dem gleichen Prinzip wie Rodenstock MyCon beruhen.
Tarutta, E. P., Proskurina, O. V., Tarasova, N. A., Milash, S. V., & Markosyan, G. A. (2019). Long-term results of peripheral defocus spectacle lens correction in children with progressive myopia. *Vestnik Oftal'mologii*, 135(5), 46. <https://doi.org/10.17116/oftalma201913505146>