



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 30.09.2023 haben wir ein besonderes Angebot für Sie:

**SPAREN SIE 50%
AUF IHRE
ZWEITBRILLE**

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
Erlösbar 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

GERTLER STEHT FÜR MODERNE, HOCHWERTIGE BRILLEN, SCHMUCK UND UHREN.

Unser seit 180 Jahren bestehendes Familienunternehmen ist bekannt für seine sehr hohe Kundenzufriedenheit und Topqualität seiner Produkte. Und das weit über die Stadtgrenzen hinaus.

Nun erstrahlt unser Alsfelder Traditionsunternehmen im neuen Glanz und wir erweitern unseren Service auf höchstem Niveau.

Nach erfolgreichem Umbau präsentieren wir Ihnen die schönsten und neuesten Brillentrends in Alsfeld. Ob exklusive Brillenlabels namhafter Marken, oder die optimale Sehberatung. Das neue Konzept inspiriert und begeistert. Bequeme Sitzgelegenheiten und eine Getränke- und Kaffeebar runden das neue Konzept ab.



Herzstück ist ein neu eingerichteter Messraum für das DIGITALE-AUGEN-SCREENING*. Weit über den Sehtest hinaus erhalten Sie dort ein Rundum-Sorglos-Paket für Ihre Augengesundheit. Mehrere neue Geräte mit modernster und präziser 3D-Messtechnik sorgen für exakte Ergebnisse. Der Augeninnendruck, Auffälligkeiten oder Veränderungen an der Hornhaut, der Augenlinse, Glaskörper und Netzhaut, werden rechtzeitig erkannt und dokumentiert. Sie erhalten alle Messergebnisse erläutert und auf Wunsch auf einem digitalen Medium. Natürlich helfen wir Ihnen auch bei der Terminfindung bei einem Augenarzt. Wir bei Gertler setzen zusätzlich auf ein ganz neue Technik bei der Vermessung Ihrer Sehstärke. Vor wenigen Wochen erst auf der Messe vorgestellt überzeugt diese neue hochauflösende Technik u.a. mit wunderschönen bewegten 3D Bildern, die sogar Tag- & Nacht Situationen im Strassenverkehr simulieren. Dadurch sehen Sie noch vor der Anfertigung die vielen Vorteile Ihrer neuen exakt vermessenen Brille. Auch Kinder haben durch die farbenfrohen 3D Animationen viel Freude

STUDIE BELEGT: MIT B.I.G. EXACT™ ENTDECKEN SIE DAS SEHEN NEU

Biometrisch exakte Brillengläser bieten Ihnen einzigartige Vorteile. Das belegt auch eine Schweizer Befragung von 283 Kunden, von denen 90% bereits eine Brille trugen. Nach ihrer Erfahrung gefragt, berichtet darin eine hohe Prozentzahl der Teilnehmer von großen Vorteilen für ihr Sehen:

92% sehen schärfer als vorher.*

87% berichten von einer kürzeren Eingewöhnungszeit.**

88% empfinden mit ihrer DNEye® optimierten Brille einen größeren Sehkomfort als mit ihrer alten Brille.*

an dem Sehtest. Die große Auswahl an Kinderbrillen überzeugen und machen den anschließenden Brillenkau zu einem weiteren Erlebnis.

Exklusiv in Alsfeld:

Durch die Anbindung an ein spezielles „Augennetz“, sind wir bei Gertler in der Lage die Messdaten aus dem digitalen-Augen-Screening verschlüsselt an geschulte Augenärzte zu senden. Dadurch erhalten Sie in kürzester Zeit eine umfangreiche Risikoanalyse* in Form eines fundierten Berichts über den Gesundheitszustand Ihrer Augen. Zusätzlich wird das Risiko eingeschätzt an Diabetes oder Herz-Kreislauf Problemen zu erkranken. 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. Die Eingänge und Geschäftsräume sind komplett ebenerdig.

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

Überzeugen Sie sich. Terminvereinbarung online oder per Telefon. Wir freuen uns auf Sie

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



GERTLER OPTIK NEUES SEHEN

OPTIK-NEUIGKEITEN AUS ALSFELD

EXPERTEN KNOW-HOW FÜR IHRE AUGEN

Schärfstes Sehen braucht größte Kompetenz von erfahrenen Optikern: Für unsere technische Ausstattung und Know-how auf höchstem Niveau wurden wir von Rodenstock als Experte für biometrische Brillengläser ausgezeichnet.*

Christoph Gertler,
Gertler Optik

* siehe www.rodenstock.de/experte



GERTLER

IHR MEISTERBETRIEB SEIT 1834

AUGENOPTIKERMEISTER | JUWELIER | UHRMACHER

Liebe Kundin, lieber Kunde,

die Vielfalt des Lebens ist etwas Wunderbares – aber auch eine tägliche Herausforderung für Ihre Augen. Am Morgen sitzen Sie vielleicht im Homeoffice, mittags fahren Sie Auto und am Nachmittag machen Sie einen Spaziergang in der Sonne. In jeder Situation andere Lichtverhältnisse, in jeder Situation andere Faktoren, auf die es ankommt.

Die entscheidende Frage ist: Können Ihre Brillengläser, was Ihr Leben von ihnen verlangt? Als Ihr Optiker freuen wir uns, Ihnen mit der Glaskollektion von Rodenstock die ganze Vielfalt des Sehens zu präsentieren. Und Ihnen so für jede Sehsituation die perfekte individuelle Lösung bieten zu können.

Von den biometrisch angepassten B.I.G. EXACT™ Brillengläsern bis zur Sonnenbrille mit Lambda Lens Technology zeigen wir Ihnen, wie unsere Expertenberatung und die innovative Rodenstock Technologie Ihrem Leben neue Perspektiven eröffnen.

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

SO VIELFÄLTIG WIE DAS LEBEN:

INDIVIDUELLES SEHEN IN JEDER SITUATION

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.

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 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.

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!

GERTLER

IHR MEISTERBETRIEB SEIT 1834

AUGENOPTIKERMEISTER | JUWELIER | UHRMACHER

100 € GUTSCHEIN

FÜR BIOMETRISCH EXAKTE BRILLENGLÄSER 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: 30.09.2023

ENTDECKEN SIE ETWAS NEUES: DIE WELT DES BESTEN SEHENS!



Das Geheimnis des perfekten Sehens in jeder Situation ist im Prinzip einfach erklärt: Eine Brille, die exakt auf Ihre Augen und Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist. Der Weg dorthin ist allerdings komplex, denn Ihre Augen sind so einzigartig wie Sie selbst.

Bei uns als Ihrem Experten haben Sie alle Möglichkeiten und entdecken die ganze Vielfalt des Sehens mit Rodenstock. Idealer Ausgangspunkt: die biometrische Sehanalyse mit dem DNEye® Scanner.

Auf ihrer Grundlage entsteht B.I.G. EXACT™ – biometrisch exakte Brillengläser von Rodenstock, die präzise zu Ihren Augen passen. Bei einer biometrischen Einstärken- oder Gleitsichtbrille hören die Möglichkeiten aber längst nicht auf! Auf Wunsch bekommen bei uns auch eine Sonnenbrille mit diesen ganz besonderen Gläsern. Dank der Lambda Lens Technology von Rodenstock passen Farbwahrnehmung und Kontrast dabei genau zu Ihren Anforderungen und sind so abgestimmt, dass

Sie schärferes Sehen mit mehr Details genießen. Oder Sie wählen maximalen Sehkomfort bei jedem Licht mit einer Brille, die automatisch zur Sonnenbrille wird – und das dank Rodenstocks ColorMatic® 3 Gläsern schneller denn je.

Wofür Sie sich auch entscheiden: Mit uns erleben Sie Sehen in einer neuen Qualität – die 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.

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 Horn-

haut, 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 digitale

GUTSCHEIN BIOMETRISCHE AUGENVERMESSUNG MIT DEM DNEye® SCANNER VON RODENSTOCK

Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Termin für unsere individuelle Expertenberatung

Mehr Informationen auf der Rückseite.

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.



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

JEDE DIOPTRIE ZÄHLT KURZSICHTIGKEIT BEI KINDERN

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

Kurzsichtigkeit im Kindesalter erhöht die Wahrscheinlichkeit für Augenerkrankungen im Erwachsenenalter. Darum empfehlen wir für jedes kurzsichtige Kind (und auch präventiv) schon ab der ersten Dioptrie Rodenstock MyCon. Anders als herkömmliche Einstärkengläser sind diese Gläser darauf ausgelegt, scharfes Sehen zu gewährleisten und dem Fortschreiten der Kurzsichtigkeit entgegenzuwirken: Die Kurzsichtigkeit wird

korrigiert und gleichzeitig das unerwünschte Längenwachstum der Augen verlangsamt.

Ein weiterer Vorteil: Rodenstock MyCon Gläser sind dünner und leichter als viele andere Myopiegläser und bieten eine besonders ästhetische Optik. Das bedeutet weniger Belastung und ein Stück mehr Lebensqualität für Ihr Kind.

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



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.

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,

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!



„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.“

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 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.

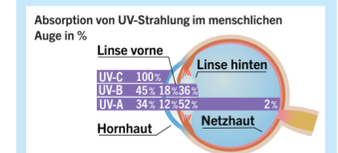
Anpassungsprobleme hatte ich fast gar nicht. Die ersten 10 Minuten waren meine Augen sprachlos wegen der ungewohnten Sehschärfe und haben dann jubelnd die neuen Gläser willkommen geheißen.“

Influencerin und Bloggerin
women2style.de



Susanne Niermann

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.