

LE MAG DE LA VISION

By Light Optical



NOS VERRES SONT UNIQUES
TOUT COMME
VOUS



Technologie 4.0
100 % «Made in Germany»

CE SONT AVANT TOUT LES VERRES
QUI FONT LES LUNETTES
DEMANDEZ CONSEIL À VOTRE OPTICIEN

optoVision®
GERMANY

EDITO

Afin d'apprécier le monde qui nous entoure, il est indispensable de prendre soin de notre vue au quotidien. Sollicitée en permanence, elle joue un rôle majeur dans notre vie et sa préservation est essentielle à notre bien-être.

En France, une personne sur deux est concernée par des troubles de la vision.

Grâce aux avancées techniques, à l'arrivée de nouveaux matériaux et aux nouvelles générations de verres, il est désormais aisé de trouver l'équipement adapté aux besoins de chacun.

À la fois professionnels de la santé, conseillers, techniciens et visagistes, ces artisans au service de vos yeux vous guident et vous aident à trouver la solution, complète et personnalisée, qui vous conviendra le mieux.

Parce que vos yeux ont le droit à ce qu'il y a de meilleur, n'hésitez pas à solliciter nos opticiens partenaires pour profiter de leur expertise et de leurs précieux conseils.

À bientôt dans notre réseau,

Benjamin Zeitoun

Directeur de Publication

SOMMAIRE

| | |
|---|-------|
| Vision Sport <i>Montagne, apprivoisez le soleil</i> | 6 |
| Vision Futur <i>Lunettes du futur</i> | 7 |
| Vision D'ailleurs <i>Buenos Aires</i> | 8-9 |
| Vision Enfants <i>Les enfants et le soleil</i> | 11 |
| Vision Santé <i>Quand vos yeux vous parlent</i> | 12-13 |
| Vision Lunettes <i>Renouvelez vos lunettes</i> | 15-16 |
| Vision Light Optical <i>Inauguration Light Optical Paris 16ème Levallois - Nouveau design</i> | 17-18 |
| Vision Route <i>Les lunettes du futur</i> | 19 |
| Vision Bien-Être <i>Lumière Bleue Travail sur écran</i> | 20-21 |
| Vision France <i>Le Made in France</i> | 22 |
| Vision Vue <i>Basse Vision Ophtalmo</i> | 24-25 |
| Vision Morpho | 26 |



Editeur : Light Optical
Conception et rédaction : Com'Optic
Siège Social : 53, rue Aristide Briand
92300 Levallois-Perret
Email : communication@lightoptical.fr
Téléphone : 01 41 34 36 10

Directeur de publication : Benjamin Zeitoun
Directrice de publicité : Eva Gallois
Graphiste / Maquettiste : Karolina Petelicka



POLICE



LEWIS HAMILTON

MONTAGNE

Apprivoisez le soleil

Porter des lunettes en toutes circonstances peut parfois s'avérer gênant. Pourtant, il est tout aussi inconfortable de pratiquer une activité physique sans y voir clair.

À CHAQUE SPORT SON OPTIQUE, FAITES VOTRE CHOIX

En effet, près de 70% de nos mouvements sont guidés par notre vue. Aujourd'hui, de nombreuses solutions existent pour vous équiper sans impacter vos performances.

Ski, Alpinisme, Trekking

Pratiquées parfois dans des conditions extrêmes, ces activités soumettent les yeux à de multiples agressions : UV, infrarouges, réverbération, éblouissement... Des verres de catégorie 3 avec une



pexels.com



protection 100% UV sont conseillés. Côté monture, optez pour des formes très enveloppantes offrant une bonne protection latérale. Des verres polarisants bruns, antibuée et antireflets apportent pour ce genre de sports le meilleur confort.

Tir, chasse et activités extérieures par un temps couvert

Ces pratiques, dans certaines conditions, nécessitent une teinte de verres qui doit renforcer la vision des contrastes et des détails. Ici sont conseillés des verres résistants, pour éviter chocs et blessures, avec une teinte orangée de manière à rehausser contrastes, reliefs et détails, même par temps brumeux.



LUNETTES DU FUTUR

Intelligence artificielle, interactivité ou encore réalité augmentée

N'ayant pas connues le succès escompté il y a plusieurs années, les lunettes intelligentes préparent leur grand retour !

Nous connaissons déjà les casques à réalité augmentée principalement utilisés dans les jeux vidéos. Quelles sont alors les avancées technologiques dans les lunettes intelligentes ?

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Les lunettes de demain seront des outils indispensables au quotidien. Dotées d'une technologie ultra-performante composée de processeurs et d'algorithmes, ces lunettes seront capables de reconnaître, d'apprendre et de prendre des décisions. Cela, dans le but de connaître au mieux le porteur et simplifier sa vie quotidienne.



freepik.com



L'INTERACTIVITÉ ET LA RÉALITÉ AUGMENTÉE

Digne des plus grands films d'espionnage, les lunettes à réalité augmentée permettront de visualiser les éléments virtuels directement sur les verres.

Cette technologie de supersposition de l'environnement virtuel au monde réel est un atout formidable dans le domaine sportif.

Imaginez pouvoir visualiser en temps réel vos performances avant la ligne d'arrivée !

Ou encore consulter le tracé de la route à suivre lors de votre course !

UN BOL D'AIR À...

BUENOS AIRES 

La capitale Argentine regorge d'adresses cachées. La rédaction du Mag de la vision est aller à la chasse aux informations pour vous faire découvrir Le Paris de l'Amérique du Sud.

Buenos Aires, est la capitale d'un pays riche d'histoires. Connue pour sa « Buena Onda » (sa « bonne onde »), son ciel bleu les trois quarts de l'année, ses terrasses animées sous un air de tango, Buenos Aires est la ville où l'on ne s'ennuie jamais.



LA PLAZA DE MAYO, en plus d'être l'âme de la ville, elle est le théâtre de manifestations qui s'y déroulent chaque semaine. Les mères des victimes de la dictature militaires des années 1976 à 1983 y défilent tous les Jeudi en hommage à leurs fils.



LA RECOLETA, il s'agit de l'un des quartiers les plus chics de la ville, il y fait bon vivre et s'y promener. Un concentré de parcs et de culture vous attend ici (Cimetière de La Recoleta, Couvent des Recollets, La place Francia et son air de bohème...)



SHOPPING À PALERMO

Palermo est the place to be pour faire son shopping ou aller boire un verre.

Palermo est la référence pour la mode et les nouvelles tendances.

Tous les bars et restaurants ont un design original et un concept différent.

Laissez-vous guider au gré de vos envies dans les petites ruelles Argentines.

SAN TELMO

San Telmo, c'est le Montmartre de BN.

Si vous y allez le dimanche matin, vous êtes certains d'y rencontrer brocanteurs et dessinateurs. C'est également un lieu incontournable pour y boire un verre en admirant des danseurs de Tango.

HOYA

INNOVATION FOR VISION



MiYOSMART



Le 1^{er} verre de freination de la myopie avec la technologie D.I.M.S.

Une efficacité cliniquement prouvée*

- **59%** de freination de la myopie
- **60%** de réduction de la progression de l'élongation axiale

Une solution conçue pour les enfants



Non-invasif



Sûr



Invisible

Plus d'information sur
hoyavision.com/fr



LES ENFANTS ET LE SOLEIL

Un capital vue bien préservé

L'été, les rayons du soleil peuvent gravement blesser les yeux de vos enfants et entraîner, plus tard, des maladies oculaires graves.

LES YEUX SONT COMPOSÉS DE PLUSIEURS ÉLÉMENTS ESSENTIELS POUR UNE VISION NETTE

- ❶ **La cornée** : film transparent protégeant l'iris et la pupille, il absorbe une partie des UV.
- ❷ **Le cristallin** : très sensible, il est également acteur dans l'absorption des UV. Contrairement à la cornée, les cellules du cristallin ne se renouvellent pas. Il devient de plus en plus trouble au fur et à mesure de l'exposition aux rayons du soleil.
- ❸ **La rétine** : située sur le fond de l'oeil, elle est la plus sensible aux UV.



Chez les **enfants**, le **cristallin** est **plus clair**, il va donc être plus **perméable** aux **rayons ultra-violets**. Ces derniers vont donc traverser le **cristallin** jusqu'à atteindre la **rétine**. Pour y remédier, choisissez pour vos enfants des **lunettes de soleil de catégorie 3-4**, elles leur offriront une **protection optimale**.



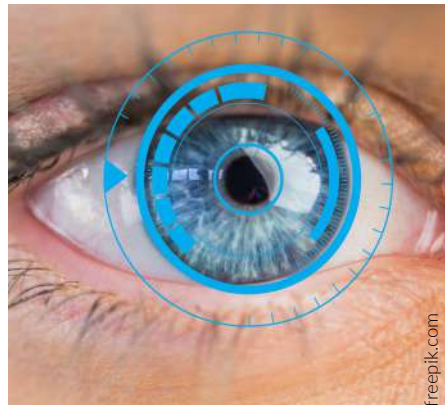
LES YEUX

Quand vos yeux vous parlent

Un examen de la vue peut vous sauver la vie et celle de vos proches. La rétine est le seul endroit du corps qui permet aux médecins d'observer les vaisseaux sanguins et les nerfs de façon non invasive. Un examen ophtalmique peut révéler des pathologies qui seraient peut-être passées inaperçues.

DIABÈTE

Lorsque vous allez chez votre ophtalmologue, vous êtes soumis à un examen classique : le fond d'oeil. Cet examen plutôt simple permet d'observer la rétine et ses vaisseaux. Si ces vaisseaux sanguins commencent à être endommagés (lésions, vaisseaux devenus perméables...) cela peut être un premier indice de diabète de type 2. Non traitée, cette maladie peut entraîner une cécité, mais une prise en charge rapide permettra de diminuer ce risque. Cependant, dans la plupart des cas, le diabète est diagnostiqué avant l'apparition de symptômes dans l'œil.



DÉCELER UNE MALADIE DU FOIE

Lorsque votre foie fonctionne mal, c'est tout votre organisme qui en souffre. Les symptômes d'une maladie du foie peuvent être difficiles à détecter. Cependant, le jaunissement de la partie normalement blanche de votre œil peut révéler une maladie du foie, telle que l'hépatite, la cirrhose ou le syndrome de Gilbert. Cela est dû à une accumulation excessive de pigments biliaires dans leur sang et leurs tissus.



DÉTECTER UN AVC

Un Accident Vasculaire Cérébral se produit lorsque la circulation sanguine est stoppée brutalement au niveau du cerveau. Un accident ischémique transitoire (AIT) est quant à lui un mini-AVC causé par un caillot qui se loge temporairement dans l'œil ou dans la partie du cerveau qui est le siège de la vision. L'ophtalmologue ne pourra détecter ce petit caillot car celui-ci, se dissout très rapidement. En revanche, le patient ressentira une sensation de perte indolore totale ou partielle de la vue d'un œil qui peut durer de quelques minutes jusqu'à plusieurs heures.

CANCER

Les ophtalmologues peuvent diagnostiquer la présence de tumeurs cérébrales, de cancer des poumons, cancer du sein. Comment ? C'est un changement dans le champ de vision des patients qui permettra à l'ophtalmologue d'émettre des hypothèses et de vous orienter vers un confrère spécialisé dans le domaine.



A close-up, profile view of a man's face, looking to the right. He is wearing large, round, gold-rimmed sunglasses with dark lenses. The brand name 'SERENGETI' is visible on the temples of the glasses. He has a short beard and is wearing a light blue denim jacket over a white t-shirt. The background is dark, creating a dramatic, high-contrast effect.

**A
TRUE
AMERICAN
ICON**

SERENGETI®

RENOUVELEZ VOS LUNETTES

Une démarche simplifiée

Depuis Avril 2017, vous pouvez directement vous adresser à votre opticien pour procéder à leur renouvellement.

QUELLES SONT LES OBLIGATIONS POUR RENOUVELER VOS LUNETTES SANS ORDONNANCE ?

Pour vous :

- 1 Être âgé de plus de 16 ans.
- 2 Posséder une ordonnance de moins de 3 ans.

Pour l'opticien :

- 1 Procéder à un examen de vue dans un espace dédié pour préserver votre intimité et assurer le bon renouvellement de vos lunettes.
- 2 Vous informer que l'examen de vue n'est pas un acte médical.
- 3 Informer votre ophtalmologiste en cas de nouvelle correction.
- 4 Vous remettre un devis gratuit et détaillé avant la conclusion de chaque vente.



CAS PARTICULIER :

Si l'examen de vue pratiqué par votre opticien révèle une presbytie jusque-là ignorée, une nouvelle ordonnance délivrée par votre ophtalmologiste sera nécessaire. Le renouvellement de lentilles n'est pas concerné par ce dispositif.



VISION NET

Lunettes de vue : Vigilance sur le Net

Depuis 2009, il est possible d'acheter vos lunettes de vue en ligne. Prix, rapidité, facilité : les raisons d'être tenté sont multiples. Quels sont les risques, les inconvénients, les précautions à prendre comparé à un opticien en magasin?



INCONVÉNIENTS DE LA VENTE EN LIGNE :

❶ **La mesure des écarts pupillaires :** l'ophtalmologiste examine vos yeux l'un après l'autre avant de vous rédiger une prescription de correction pour chaque œil. Certains sites proposent des solutions (via photo ou webcam), qui peuvent suffire si vous avez une faible correction. À l'inverse, si votre correction est forte ou s'il s'agit de verres progressifs, les mesures peuvent être trop peu précises.

❷ **Ajuster votre monture :** les opticiens sur internet ne peuvent pas le faire.

❸ **Le SAV :** le client doit renvoyer ses lunettes par la poste en précisant sa demande pour un service après vente. Un opticien en magasin peut remplacer certaines pièces ou procéder à des réglages en 5 minutes mais également, offrir des solutions de dépannage ce que ne peut faire un site internet.

LIGHT OPTICAL

Inauguration Paris 16

En près de 13 ans, la Maison Light Optical a développé considérablement sa présence à Paris et en Île-de-France autour d'un concept unique, mêlant l'Optique à l'Artistique.

OUVERTURE DE LA 5ÈME BOUTIQUE

C'est dans le très chic 16ème arrondissement de Paris que le 10 septembre dernier a eu lieu l'ouverture de la 6ème boutique Light Optical.

La soirée, en partenariat avec Moboussin fut un grand succès. Les invités ont pu profiter d'un cocktail dînatoire et de remises exceptionnelles uniquement mises en place pour la soirée.

Les opticiens-visagistes Light Optical accueillent les clients du lundi au samedi de 10h à 19h30.

Les clients pourront profiter de leur savoir-faire et de leur expertise en matière de morphologie pour choisir la monture idéale et adaptée à leurs besoins.

Light Optical Paris 16 :

59 Avenue Mozart

75016 Paris

01.45.24.02.20

Revivez en images l'inauguration du magasin Light Optical Paris 16 :



NOUVEAU LOOK

Nouveau design pour Light Optical

La Maison Light Optical modernise son image grâce à un nouveau design de son magasin à Levallois !

Dans le but de fournir au client une expérience unique, Light Optical a souhaité un design épuré, moderne et végétal. Opticien Visagiste et Expert de la Vue, Light Optical propose de nombreuses collections de créateurs, des grandes marques incontournables de l'univers de l'optique et accompagne le client grâce à un conseil personnalisé.

La Maison Light Optical a su établir une vraie proximité avec ses clients en faisant de ses magasins des lieux de vie et de partage.

De nombreux événements sont organisés tout au long de l'année : vernissages, brunchs, soirées caritatives en faveur des Aveugles de France (Light Optical partenaire du Benjamin Show).

Chaque mois de mai, Light Optical déroule le Tapis Rouge pour la Montée des Marches en présence de nombreuses personnalités du cinéma telles que Tex, Indra ou encore Thomas Gilou (réalisateur de La Vérité Si Je Mens) et Bernard Ménez.

L'enseigne a également lancé son premier festival du court-métrage : le Light Optical Talent.



LIGHT OPTICAL - Levallois
4, place Henri Barbusse
92300 Levallois-Perret
Tél : 01 47 57 98 77

LIGHT OPTICAL - Paris 9
26, rue Cadet
75009 Paris
Tél : 01 42 46 11 63

LIGHT OPTICAL - Paris 16
59 Avenue Mozart
75016 Paris
Tél : 01 45 24 02 20

LIGHT OPTICAL - Saint-Cloud
6, avenue de Longchamp
92210 Saint-Cloud
Tél : 01 55 57 02 06

LIGHT OPTICAL - Paris 12
156, rue du Faubourg Saint-Antoine
75012 Paris
Tél : 01 43 07 42 69

QUIZZ

Le code de la route sur le bout des doigts

1- Entre une conduite calme et une conduite brusque, l'écart de consommation peut être de :



- 40 %
- 30 %
- 50 %

2- En quelle année le port de la ceinture de sécurité à l'avant est devenue obligatoire ?



- en 1967
- en 1973
- en 1990

3-À jeun, l'alcoolémie est à son maximum :



- 15 mins après absorption
- après 30 mins
- après 1h

4- Une mauvaise position de conduite augmente ma fatigue :



- Oui
- Non

5- Pour conduire je dois avoir une acuité visuelle avec correction pour les deux yeux, d'au moins :



- 4/10
- 5/10
- 6/10

Réponses Quizz : 01-40%/02-1973/03-15 mins après/04-Oui/05-5/10

TRAVAIL SUR ÉCRAN

Remédiez à la fatigue visuelle

Nous sommes nombreux à passer plusieurs heures par jour devant un écran et cela pèse beaucoup sur nos yeux. Voici quelques précautions d'usage :

SOIGNEZ L'ÉCLAIRAGE

La réverbération sur le bureau, les murs et les reflets sur l'écran altèrent le **contraste visuel**. Tentez d'éliminer les sources de lumière à l'origine de ces reflets.



CLIGNEZ DES YEUX & FAITES DES PAUSES

Pensez à faire des **pauses régulières** pour regarder des **objets éloignés** et **clignez des yeux**. **Attention**, si vous travaillez dans un environnement à l'air trop sec comme par exemple un bureau climatisé.

RÉGLEZ VOTRE ÉCRAN

Ajustez la luminosité de votre écran à celle de votre environnement de travail. Vous devriez différencier facilement le texte du fond. **Pensez à bien régler** : la taille des caractères, l'inclinaison de votre écran et de votre chaise.



LUMIÈRE BLEUE

Dangers et préventions

Smartphones, ordinateurs, tablettes, téléviseurs... nos yeux sont de plus en plus sollicités par les écrans. Si ces appareils facilitent notre quotidien, quels sont leurs effets sur notre santé ? Ces derniers renvoient en effet de la lumière bleue nocive pour nos yeux.

QU'EST-CE QUE LA LUMIÈRE BLEUE ?

La lumière bleue fait partie de notre quotidien. Elle est émise par le soleil et par des sources lumineuses artificielles (écrans ou ampoules basse consommation). De récentes recherches, menées notamment par l'Institut de la Vision, montrent qu'une partie de cette lumière bleue artificielle est jugée nocive pour nos yeux.



QUELS SONT LES RISQUES POUR NOS YEUX ?

En plus d'être une source d'éblouissement, d'inconfort visuel et de perturbation des rythmes circadiens, la lumière bleu-violet peut avoir des effets toxiques sur le cristallin et la rétine.

QUELLES SOLUTIONS CÔTÉ VERRERES ?

Plusieurs verriers proposent de nouveaux traitements pour les verres qui permettent de filtrer les rayonnements nocifs de la lumière bleue. N'hésitez pas à demander conseil à votre opticien qui saura vous guider pour vous équiper des verres les mieux adaptés en fonction de votre mode de vie, de vos activités et de votre vue.



LE SAVIEZ VOUS ?

Durant le confinement le temps passer sur écran a explosé ! Les plus impactés ont été les enfants et les adolescents, qui passaient entre 7 et 10 heures par jour devant un ordinateur. Soit près de 550h en 2 mois.

MADE IN FRANCE

La lunetterie française

L'optique Made in France est aujourd'hui saluée dans le monde entier pour son excellence. Savoir-faire, créativité et technologie, voici les qualités principales que leur reconnaissent la plupart des professionnels du secteur.

LA FABRICATION

Berceau de la lunetterie française, le Jura (particulièrement les villes de Morez et Oyonnax) affronte depuis maintenant une trentaine d'années une forte concurrence internationale. La lunetterie française est issue à 80% de cette belle région et de ces entreprises qui subsistent avec une qualité d'artisanat, de savoir-faire et de créativité inestimable ! Dix millions de montures sont produites chaque année à Morez dont plus de la moitié seront destinées à l'exportation vers plus de 40 pays du monde. Si seulement 10% des lunettes vendues en France sont produites dans l'hexagone, il y a néanmoins une vraie reconnaissance du savoir-faire français dans le monde entier.

On y retrouve de nombreux créateurs de monture et notamment le fondateur de Dokomotto qui a fait ses armes dans le prestigieux lycée des métiers de l'optique de Morez.



LES INDÉPENDANTS

Un certain nombre d'opticiens indépendants ont fait le pari de proposer une ou la totalité de leurs produits en fabrication principalement française. C'est une orientation délibérée vers plus de complexité et de haut de gamme qui privilégie sans conteste la créativité et le savoir-faire.





MINI EYEWEAR.



BASSE VISION

5 catégories de déficiences

Avec l'augmentation de l'espérance de vie dans le monde, de plus en plus de problèmes de vision se développent parmi les seniors. Il existe cinq catégories de déficiences visuelles définies par l'Organisation Mondiale de la Santé.

LES PRINCIPALES CAUSES DE DÉFICIENCE VISUELLE

Les causes de déficience visuelle sont multiples. Voici les plus communes d'entre elles : le glaucome, la Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age (DMLA), la rétinopathie diabétique et la cataracte.



GLAUCOME :

Cette maladie se développe chez les personnes de plus de 40 ans, suite à une pression trop élevée à l'intérieur de l'œil qui détruit peu à peu le nerf optique. Sans traitement, elle peut entraîner la cécité.

DMLA :

Elle est la première cause de cécité parmi les plus de 60 ans. Elle se développe lorsque la macula, au centre de la rétine, est endommagée. La victime est capable de voir grâce à sa vision périphérique, mais a des difficultés à regarder devant elle.

CATARACTE :

Causée par de nombreux facteurs pendant la grossesse, une opération chirurgicale dans les premières semaines de la vie du nourrisson est essentielle. La cataracte rend le cristallin (normalement transparent) opaque, ce qui rend la vue trouble. Le patient peut retrouver une vue normale suite à une opération.

40 ans. Cette maladie se développe suite à une pression trop élevée à l'intérieur de l'œil qui détruit peu à peu le nerf optique. Sans traitement, elle peut entraîner la cécité.

OPHTALMO

Votre vue change

Si la plupart des troubles sont bénins, un dysfonctionnement visuel peut toutefois devenir handicapant. Pour préserver votre capital vue et dépister le plus tôt possible d'éventuelles affections, la visite chez votre ophtalmologiste est indispensable

FAITES DES CONTRÔLES RÉGULIERS

Dès la petite enfance, les visites régulières sont très importantes. Elles permettent de dépister rapidement des problèmes de vue comme la myopie, l'astigmatisme, l'hypermétropie...

Avant son premier anniversaire, un bébé doit être examiné s'il présente un strabisme ou peine, par exemple, à reconnaître les visages de ses proches.

En l'absence de trouble manifeste et jusqu'aux environs de la quarantaine, un examen tous les cinq ans est conseillé.

Après 40 ans, les visites de contrôle doivent être plus fréquentes, de une visite tous les 3 ans jusqu'à une visite par an à partir de 60 ans.

DÉPISTER TÔT POUR MIEUX TRAITER

Suivi régulier et tests effectués par votre spécialiste permettent un réel dépistage pour pouvoir mettre en évidence certains troubles imperceptibles et contrer leur évolution.

Par exemple, en l'absence de traitement, le glaucome (destruction progressive du nerf optique en raison de la pression oculaire) conduit à la cécité.

Autre problème de vue fréquent à partir de 50 ans, la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA).

Cette maladie de la rétine affecte la vision centrale et nécessite d'être dépistée et d'être suivie par votre spécialiste.



CONSEIL MORPHO

Des lunettes pour chaque visage



SI VOTRE VISAGE EST ROND...



Des **montures fines et rondes** accuseront la forme du visage et souligneront votre côté «**juvénile**». Des montures aux **angles arrondis, carrés, ovales** ou encore **papillonantes** atténueront la rondeur du visage. De **fines montures colorées et vives** mettront en valeur vos yeux.

SI VOTRE VISAGE EST OVALE...



La **forme «ovale»** représente **80% des visages**. **Toutes les formes de lunettes sont permises**, évitez toutefois des **lunettes trop larges**. En cas de **visage très allongé**, il peut être conseillé, **une lunette très visible** (couleur sombre par exemple) qui coupe le visage en deux.



SI VOTRE VISAGE EST RECTANGULAIRE...



Des **montures ovales assez larges** sont conseillées. **Adoucissez le visage** par le choix de **montures aux bords plutôt arrondis et fins** de préférence. Le choix d'une monture à **forme géométrique et anguleuse** peut **accentuer le côté «autoritaire»** du visage.

SI VOTRE VISAGE EST TRIANGULAIRE...



Si vous souhaitez **atténuer la finesse de votre menton**, choisissez des **lunettes fines** qui ne chargent pas la partie supérieure du visage. Les montures à **verres percés** sont **idéales**. **Évitez les montures trop larges** qui déborderaient des tempes.



 **Automatique**

 **Connecté**

 **Rechargeable**

1 Bilan auditif Gratuit

2 Essai Sans Engagement

3 Appareils Invisibles

4 Appareils garantis 4 ans

SPÉCIALISTE DE L'AUDITION À VOTRE ÉCOUTE



totalaudition.com



contact@totalaudition.com

REXTON

unitron

signia
Life sounds brilliant.

SIEMENS



LIGHT OPTICAL

De l'Optique à l'Artistique !

NOS MAGASINS

LIGHT OPTICAL LEVALLOIS

2-4, place Henri Barbusse
92300 Levallois-Perret

01 47 57 98 77

LIGHT OPTICAL 9e

26, rue Cadet
75009 Paris

01 42 46 11 63



 **Flashez-moi**
Instagram

LIGHT OPTICAL SAINT-CLOUD

6, avenue de Longchamp
92210 Saint Cloud

01 55 57 02 06

LIGHT OPTICAL 12e

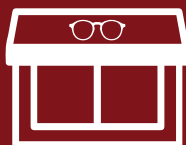
156, rue du Faubourg
Saint-Antoine 75012 Paris

01 43 07 42 69

LIGHT OPTICAL 16e

59 Avenue Mozart
75016 Paris

01 45 24 02 20



www.lightoptical.fr