

Bildschirmbrillen



Es ist modern und üblich
am Computer zu arbeiten.



Genauso üblich ist es,
über Stress und Augen-
belastung bei der Bild-
Schirmarbeit zu klagen.

Aufgrund dieser Tatsache gibt es die ...

SPEZIAL BILDSCHIRMBRILLE



Für alle Personen,
welche täglich
mehrere Stunden
Ihren Blick auf einen
Computerbildschirm
richten.

Hintergründe

Untersuchungen haben ergeben, daß bei 8-stündiger Bildschirmarbeit je nach Arbeitsaufgabe zwischen 12.000 und 33.000 Kopf- und Blickbewegungen und 4.000 bis 17.000 Pupillenreaktionen pro Tag geleistet werden.

Nach heutigem Stand des medizinischen Wissens nehmen gesunde Augen davon keinen dauerhaften Schaden, die Belastung für das Auge ist dennoch enorm!



Augenbelastungen am Bildschirm

- Versteckte Schielstellungen
- Dauerfixation (TETRIS-Syndrom)
- Leichte Fehlsichtigkeiten
- Akkommodationsbelastungen
- ungleiche Muskelbelastung um Augen „gerade“ zu halten
- weniger Blinzeln und trockene Augen
- keine optimale Sehschärfe
- Scharfstellen auf verschiedene Blickdistanzen

Diese Belastungen verursachen normalerweise keine Beschwerden, können jedoch bei Überbeanspruchung unserer Augen (Bildschirmarbeitsplatz) zu Kopfschmerzen, Augenbrennen, schnellerem Ermüden

Anforderungen an eine Computerbrille



Sie soll ein **beschwerdefreies** und **ermüdungsfreies Sehen** in den geforderten Distanzen und Situationen gewährleisten.

Sie soll dem **Sehstress** am Arbeitsplatz **positiv entgegenwirken**.

Sie soll unseren Kunden zu mehr Erfolg am Computerarbeitsplatz verhelfen. Dabei sollte die Brille auch modisch und attraktiv sein und am Computerarbeitsplatz immer griffbereit sein.

Anforderung an die Gläser

Sie sollen beschwerdefreies und ermüdungsfreies Sehen in den geforderten Situationen und Distanzen gewährleisten.

Weiters sollen folgende Bedingungen erfüllt werden:

- superleicht
- ungetönt
- oberflächengehärtet
- keine störende Reflexe
- ermüdungsfreies Sehen
- optimierte Stärkeneinstellung für persönliche Sehanforderung

Anforderung an die Fassung

Sie soll nicht zu klein und dünnrandig oder randlos sein, um ein ausreichend großes Gesichtsfeld zu gewährleisten.

Dabei muß sie stabil genug sein, um das oftmalige Auf- und Absetzen am Arbeitsplatz problemlos zu überstehen.



Vorzüge der Computerbrille

Superleicht

Bequemer Sitz

Stufenlos scharf in allen Nahbereichen

Keine störenden Reflexe

Geringe Eingewöhnungszeit

Gewährleistet natürliche Kopf- und Körperhaltung

Wahlmöglichkeit: zwischen Einstärken- oder Mehrstärkenbrille für verschiedenen Altersgruppen

Anwendernutzen

Tastatur, Bildschirm & Gegenstände am Schreibtisch scharf erkennen

Entspannt arbeiten, durch perfektes Sehen am Computer

Keine angestregten Augen

Maximale Arbeitsleistung durch minimale Augenbelastung

Mehr Lebensqualität durch erhöhte Leistungsfähigkeit



Warum reicht eine normale Brille nicht aus?

Der Grund dafür liegt an den speziellen Sehentfernungen bei der Bildschirmarbeit.

Eine normale Brille ist für die "Ferne" ausgemessen darum muß das Auge die Scharfeinstellung für die "Nähe" übernehmen. Dies betrifft sowohl den Normalsichtigen, als auch den Brillenträger.

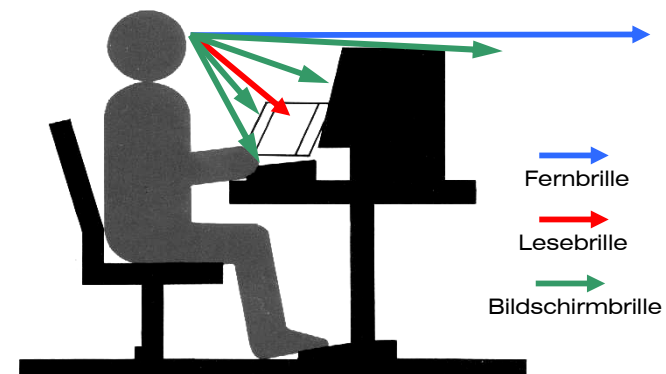
Die BILDSCHIRMBRILLE erleichtert das Scharfstellen auf den Bildschirm und entlastet Ihre Augen.

Lese- oder Gleitsichtbrillen bieten nicht immer Ersatz für die Bildschirmbrille, da sie auf andere Sehdistanzen bzw. Gesichtsfelder eingestellt sind. (siehe Grafik)

WICHTIG

Da die Bildschirmbrille speziell auf den jeweiligen Arbeitsplatz angepasst wird, ist es unbedingt notwendig die einzelnen Abstände (Bildschirm, Vorlage, Tastatur...) mit einem Massband auszumessen.

Dies erst ermöglicht den Spezialisten von OPTIK FUCHS eine genaue Anfertigung Ihrer individuellen BILDSCHIRMBRILLE



Mehrstärkengläser*



EUR 330,-

Einstärkengläser



EUR 120,-

Inklusive

- Computersehtest
- Brillenglasbestimmung
- Spezialanpassung
- Stärkenoptimierung für individuelle Sehanforderungen
- Rodenstock Qualitätsgläser (Kunststoff inkl. Antireflex & Härtung)
- Checkliste für Arbeitsplatzgestaltung
- Spezialpflegetuch

* für Altersgruppe ab ca. 45 Jahren, da eine normale Lese- oder Gleitsichtbrille den Sehanforderungen am Bildschirm nicht gerecht wird.

Für Ihre Augen nur Top-Qualität

Unsere Computerbrillen werden ausschließlich mit **R** RODENSTOCK Markengläsern gefertigt

Service beginnt nach dem Kauf

Wie bei jeder OPTIK FUCHS Brille gibt es natürlich auch bei der Computerbrille kostenloses Service ein Brillenleben lang:

- Passformkontrolle
- Einstellung des Sitzverhaltens
- Ultraschall Intensivreinigung
- Schraubenservice / Tausch
- Funktionskontrolle
- Spezial-Silikon-Nasenaufagentausch

Zeit ist kostbar

Durch individuelle Terminvereinbarung können sowohl Messung, Anpassung als auch Abholung auf Ihre persönlichen Zeitplan abgestimmt werden. Das spart Zeit und Nerven!!

Selbstverständlich werden auch durch die direkte Zusammenarbeit mit der Firma Rodenstock die Lieferzeiten auf ein Minimum reduziert



Auszüge aus dem Bundesgesetzblatt Bildschirmarbeitsverordnung für die Republik Österreich 1. Mai 1998

Untersuchung / Überprüfung

Dem Arbeitnehmer steht eine angemessene Untersuchung der Augen und Überprüfung des Sehvermögens zu.

Zeitpunkte der Untersuchung / Überprüfung:

- bei Aufnahme der Tätigkeit (Arbeitsbeginn)
- in Abständen von 3 Jahren
- bei Auftreten von Sehbeschwerden am Bildschirm

Für die Überprüfung des Sehvermögens sind Augenoptikermeister befähigt.

Für Untersuchungen müssen Augenärzte, Betriebsärzte und Allgemeinmediziner herangezogen werden.

Sehhilfen

Dem Arbeitnehmer sind spezielle Sehhilfen zur Verfügung zu stellen, wenn normale Sehhilfen nicht verwendet werden können.

Richtlinien der Bildschirmbrille:

- Abstimmung der Stärke auf Bildschirmdistanz und Belege
- Abstimmung auf pathologische Befunde des Arbeitnehmers
- Gläser müssen entspiegelt sein
- Einstärkengläser für die Arbeitsdistanz zum Bildschirm
- Mehrstärkengläser für Bildschirmdistanz und Belege durch Multifokalgläser mit besonders breitem Korridor.



Für weitere Informationen
zum Thema Computerbrille
oder persönlichen Beratungs-
gesprächen stehen wir Ihnen
gerne zur Verfügung

Ihr Team von



8750 Judenburg, Burggasse 28
8850 Murau, Schwarzenbergstrasse 2
8850 Murau, Lichtensteinstrasse 2-4



Info Hotline: 0 35 72 / 8 54 59
Ansprechpartner: Harald Fuchs und Helmut Fuchs