

Bitsche Arbeitsschutz
Bildschirmbrille

Optimal sehen



Schützt die Sinne

**Seit 40 Jahren ist Bitsche
Augenoptik und Hörakustik
ein Synonym für gutes
Sehen und Hören.**

Mit unseren Standorten in Bludenz, Thüringen und Dornbirn sind wir im Bereich Augenoptik und Hörakustik immer in der Nähe unserer Kunden. Seit einigen Jahren hat sich aus den beiden Geschäftsbereichen das Thema Arbeitsschutz als ein weiteres Kompetenzfeld etabliert, in dem wir bereits für viele Unternehmen ein verlässlicher und professioneller Partner sind. Somit schärfen wir nicht nur die wichtigsten Sinne des Menschen, sondern schützen sie auch. Das hat für uns die höchste Priorität.



Simon Bitsche | Geschäftsführer



Jennifer und Simon Bitsche

Die Gesundheit für Augen und Ohren steht bei uns an erster Stelle.

Der Schutz von Mitarbeitenden in ihrem Arbeitsumfeld umfasst viele Themenbereiche. Bitsche hat sich, entsprechend der Kernkompetenz unseres Unternehmens, auf zwei der wichtigsten Sinnesorgane fokussiert – auf Augen und Ohren. Mit individuell angepasstem Gehörschutz, optischen Schutzbrillen für Produktion sowie Bildschirmbrillen leisten wir einen wesentlichen Beitrag zur Gesundheit von Menschen am Arbeitsplatz und steigern die Produktivität von Unternehmen durch die Vermeidung von krankheitsbedingten Arbeitsausfällen.

Für Ihre Bildschirmbrille können Sie aus zahlreichen Markenfassungen sowie aus den Modellen unserer Eigenmarke Hingucker wählen.



Eine Bildschirmbrille sorgt für gutes Sehen und eine ergonomische Arbeitsposition.

Schmerzen im Kopf- und Nackenbereich, Verspannungen und Rückenprobleme werden bei Bildschirmarbeitsplätzen meist mit einem schlechten Sessel oder einer falschen Haltung in Verbindung gebracht. Eine unnatürliche Kopf- und Körperhaltung hat aber oft auch eine falsch angepasste Brille als Ursache. Hinzukommen können brennende, trockene Augen, die schnell ermüden. Die Folgen sind ein Nachlassen der Konzentration sowie vermehrte Ausfälle und im schlimmsten Fall langwierige gesundheitliche Probleme bei den Betroffenen.

Eine Bildschirmbrille schafft hier Abhilfe – aber nur dann, wenn sie individuell auf die jeweilige Person und deren Arbeitsplatzsituation angepasst wird.

Individuelle Lösung

Wir von Bitsche Augenoptik & Hörakustik analysieren deshalb im ersten Schritt exakt den Arbeitsplatz, vermessen Abstände zwischen Augen und Bildschirm, Blickwinkel und das Umfeld zum Beispiel in Bezug auf den Lichteinfall bzw. die Lichtquellen. Dann werden die Augen mit einem klassischen Sehtest überprüft und die Brille entsprechend den Ergebnissen konzipiert. Nur mit diesen Schritten ist am Ende sichergestellt, dass die Arbeitsplatzbrille auch perfekt funktioniert.

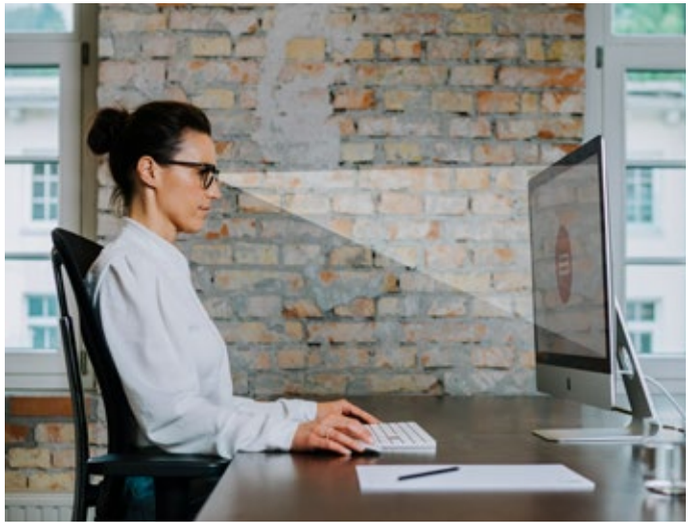
Welche Art von Brille zum Einsatz kommt, hängt in erster Linie vom Alter der Trägerin bzw. des Trägers ab. Je älter wir nämlich werden, desto weniger Tiefenschärfe kann unser Auge herstellen – es kann nicht mehr so gut auf unterschiedliche Distanzen scharfstellen. Ein Effekt davon ist, dass wir beim Lesen ein Buch sukzessive weiter weg halten müssen.

Als Augenoptiker und Hörakustiker und Spezialisten für Arbeitsschutz im Bereich von Augen und Ohren bieten wir ein Gesamtpaket für unsere Kunden an. Wir erheben den Bedarf im Unternehmen, erstellen ein Mengengerüst und ein dementsprechendes Angebot und unterbreiten Vorschläge für Fassungen und Gläser. So haben die Mitarbeitenden die Auswahl zwischen mehreren Modellen und die Arbeitgeber eine klare Kostenstruktur. Laut Arbeitsplatzverordnung sind die Kosten einer Bildschirmarbeitsplatzbrille nämlich vom Arbeitgeber zu tragen, sofern die Bildschirmarbeitszeit im Schnitt über zwei Stunden täglich liegt.

Da wir uns bei Bildschirmbrillen im Bereich von Arbeitsmedizin und Gesundheitsschutz bewegen, sind alle unsere Gläser zertifiziert und von anerkannten Partnern im Bereich Arbeitsschutz.

Sehkomfort den ganzen Tag

Je besser die Brille an die Sehsituation angepasst ist, desto entspannter wird die Sitz- und Körperhaltung am Arbeitsplatz.



Arbeiten mit Lesebrille

Bei Lesebrillen ist die Distanz zum Bildschirm zu groß. Um den Bildschirminhalt scharf zu sehen, beugt man sich nach vorne. Die Folgen sind Verspannungen im Nacken- und Rückenbereich.



Arbeiten mit Gleitsichtbrille

Mit der Gleitsichtbrille sieht man den Bildschirminhalt dann scharf, wenn man durch den unteren Bereich schaut. Man beugt also den Kopf nach hinten. Das führt zu Problemen in Nacken- und Schulterbereich.



Arbeiten mit Arbeitsplatzbrille

Sowohl der Nahbereich wie auch der Bildschirminhalt werden durch die speziellen Gläser optimal scharf gesehen – und zwar in einer entspannten und natürlichen Haltung.



Das Wichtigste auf einen Blick

Vorteile für Arbeitnehmer

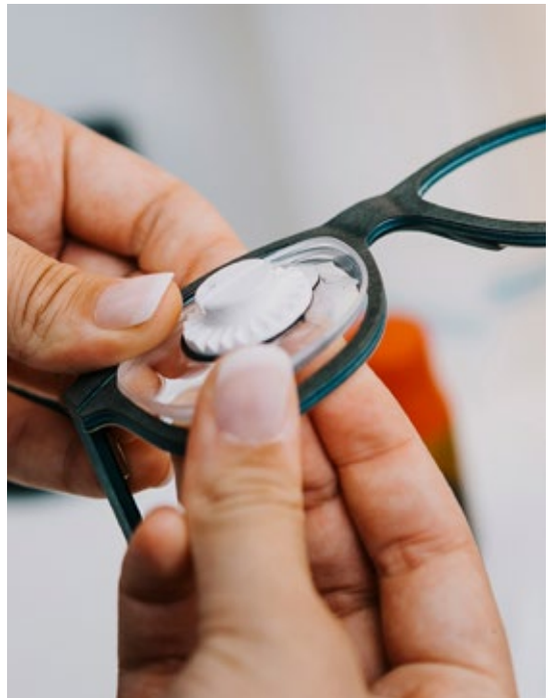
- ✓ Aktiver Gesundheitsschutz
- ✓ Große Auswahl an Fassungen
- ✓ Individuell angepasste Gläser
- ✓ Garantieleistungen und Service
- ✓ Zertifiziertes Produkt

Vorteile für Unternehmen

- ✓ Komplettbetreuung durch Bitsche
- ✓ Reduktion von Arbeitsausfällen
- ✓ Prävention der Mitarbeitergesundheit
- ✓ Kontrollierbare Kostensituation
- ✓ Aktiver Gesundheitsschutz
- ✓ Zertifiziertes Produkt

Vorteile für Sicherheits- bzw. Gesundheitsbeauftragte

- ✓ Sicherheit durch Einhaltung von Gesetzen
- ✓ Aktiver Gesundheitsschutz
- ✓ Erhöhung der Tragewahrscheinlichkeit dank individueller Produkte
- ✓ Zertifizierter Partner mit Rundum-Service
- ✓ Akzeptanz bei Unternehmen und Kollegen



Mit unserer Eigen-
marke Hingucker
können wir Ihnen
eine große Vielfalt
an modischen,
preiswerten Fassun-
gen anbieten.

∞
HINGUCKER
Das Schöne Sehen.





Bei Bitsche können Sie aus einer Vielzahl von Brillenfassungen auswählen. Was die Anforderungen an Ihre Brille, die optimalen Gläser und die gesamte Abwicklung betrifft, setzen wir auf unsere über viele Jahre erprobte Vorgangsweise. Wir begleiten und beraten Sie von A wie Analyse bis Z wie Zusatzprodukte etwa für die Pflege Ihrer neuen Brille.

Der Weg zur Bildschirmbrille



Analyse

Wir vermessen die Abstände zum Bildschirm und erfassen die Arbeitssituation.



Sehtest

Im Sehtest machen wir eine genaue Refraktionsbestimmung der Augen.



Anpassung

Entsprechend dem Arbeitsplatz wird die Brille exakt zentriert.



Angebot

Wir legen Modelle und Mengengerüst fest und machen einen Kostenvoranschlag.

Sie haben Fragen?

Wir haben die Antworten.

Welche Arten von Gläsern gibt es bei Bildschirmbrillen?

Das ist altersabhängig. Bis circa 40 Jahre ist ein Einstärkenbrillenglas ausreichend. Zwischen 40 und 50 wird ein Zweistärkenglas eingesetzt und ab 50 kommen Mehrstärkengläser zum Einsatz. Gleitsichtgläser sind für den Bildschirmarbeitsplatz nicht geeignet, da automatisch eine unnatürliche Körperhaltung eingenommen wird.

Wer bezahlt die Bildschirmbrille?

Laut der gesetzlichen Bestimmungen muss der Arbeitgeber für die Kosten aufkommen. Die Brille gehört demnach dem Arbeitgeber. Eine Kostenbeteiligung durch die Mitarbeitenden ist nicht zulässig.

Warum ist eine Bildschirmbrille wichtig?

Die Brille sorgt für ein entspanntes Sehgefühl und unterstützt die richtige Kopf- und Körperhaltung am Arbeitsplatz. Dies wiederum fördert die Konzentration und Produktivität und beugt langfristig Ausfällen durch Überanstrengung der Augen vor.

**Gemeinsam
finden wir die
für Sie passende
Lösung –
individuell und
persönlich.**

Standorte & Kontakt

Bitsche Optik GmbH

Augenoptik | Hörakustik | Arbeitsschutz

arbeitsschutz@bitsche-optik.at

www.bitsche-optik.at

Bitsche Augenoptik & Hörakustik

Bahnhofstraße 4, 6700 Bludenz

T +43(0) 5552 664 66

Bitsche Hörakustik

Walgaustraße 18, 6712 Thüringen

T +43(0) 5550 21 536

Bitsche Augenoptik & Hörakustik

Bahnhofstraße 3, 6850 Dornbirn

T +43(0) 5572 38 67 80