

Bildschirmarbeitsbrille

Bei einem Bildschirmarbeitsplatz sollte die Distanz zum Bildschirm zwischen 60 und 90 cm betragen. Wegen der atypischen Sehdistanz zum Bildschirm kann eine Bildschirmbrille notwendig werden. Sie ist auf ca. 50 - 60 cm Sehdistanz geschliffen, entspiegelt und eignet sich damit fürs Lesen am Monitor.

Ein Anspruch auf eine Bildschirmbrille besteht, wenn Sie von Ihrer Tagesarbeitszeit entweder ununterbrochen mehr als zwei Stunden oder durchschnittlich mehr als drei Stunden pro Tag am Bildschirm arbeiten. Ist dies der Fall und liegen die weiteren gesetzlichen Voraussetzungen vor, trägt die Kosten für die Bildschirmbrille die Arbeitgeberin, sofern Sie nicht von der Sozialversicherung übernommen werden und keine normale Sehhilfe verwendet werden kann.

Eine individuell angefertigte Bildschirmarbeitsplatzbrille mit hochwertigen Gläsern kostet EUR 121,90. Diese Kosten werden von uns übernommen..

Der Weg zur Bildschirmbrille:

1. Antrag (IA) ausfüllen und Bestätigung der/des Schulleiters:in einholen
2. Untersuchung beim Augenfacharzt
 - Dieser untersucht Sie und stellt fest, ob eine Bildschirmarbeitsbrille notwendig ist.
 - Wenn Ja, erhalten Sie vom Arzt einen Verordnungsschein für eine Bildschirmarbeitsbrille, darauf muss der Vermerk "Bildschirmarbeitsbrille" angeführt sein.
3. Anfertigung der Brille beim Optiker und Bezahlung durch Dienstnehmer:in
 - Auch auf der Rechnung der Optikerin oder des Optikers muss der Vermerk "Bildschirmarbeitsbrille" angeführt sein
4. Mitteilung der Krankenversicherung zur allfälligen Kostenübernahme anfordern
 - Auf der Rechnung müssen Gläser und Fassung getrennt ausgewiesen sein.
 - Der Arbeitgeber ersetzt die Kosten, die zum Schutz des:r Dienstnehmer:in bei der Bildschirmarbeit notwendig sind. Eine darüber hinausgehende Ausstattung ist von der Dienstnehmer:in selbst zu bezahlen.

Bei positivem Befund alle obgenannten Unterlagen bei der SAF GmbH einreichen.

Bei Fragen zur Abwicklung wenden Sie sich an Monika Lenk, m.lenk@saf-vorarlberg.at. +43 5574 4960 494.