Gut zu wissen

Unsere Augen - Warum so wichtig?

Keines unserer Sinnesorgane ist so wichtig wie das Auge. Kein anderes Sinnesorgan vermittelt uns so viele Informationen. Ca. 90% der Sinneseindrücke nehmen wir mit dem Auge wahr. Und kein anderes Sinnesorgan ist so leicht verletzbar.

Daher müssen wir es, besonders bei der Arbeit schützen vor:

- mechanischen Einwirkungen (Staub, Körner, Späne, Splitter)
 optischen Einwirkungen (UV-Strahlen, Lichtblendung)
- chemischen Einwirkungen (Dämpfe, Gase, Laugen, Rauch, Säuren)
- thermische Einwirkungen (Hitze, Kälte, glühende Partikel)besondere Einwirkungen (Laser-, Röntgenstrahlen, Störlichtbögen)
- besondere Einwirkungen (Läser-, Kontgenstranien, Storlichtbogen

Die Norm EN 166 regelt die Anforderungen an den persönlichen Augenschutz, nicht jedoch wann welcher zu tragen ist.

Nutzen Sie das Wissen unserer Fachberater. Fragen Sie einfach welches Modell der Schutzbrillen für Ihre Anwendungsbedingungen den besten Schutz bietet.