

Hilfsmittel - PC

[Sehbehinderungen](#) haben verschiedene Ursachen und Folgen. Hilfsmittel können diese nur zum Teil ausgleichen. In der Regel erzeugen die Hilfsmittel ein schärferes oder vergrößertes Bild auf der Netzhaut, so dass Sehdinge wieder besser erkannt werden können.

[weitere Infos ...](#)

Beschaffung von Hilfsmitteln

Die Beschaffung von Hilfsmitteln kann privat oder durch einen Kostenträger erfolgen.

[weitere Infos ...](#)

Auswahl von Hilfsmitteln

Der Hilfsmittelmarkt ist im deutschsprachigen Raum ziemlich groß und teilweise nur schwer überschaubar. Für eine Auswahl eines Hilfsmittel sollte man alle möglichen Quellen der Information nutzen: Hilfsmittelfirmen (führen auch gerne zu Hause Geräte vor), Internet, Hilfsmittelausstellungen und -messen wie SightCity, Beratungsstellen und -angebote vor Ort und regional (Verbände, Orthoptisten an Kliniken, Optiker).

[Auswahl von Hilfsmitteln](#)

Formatvergrößerungen

Eine Hilfe sind Formatvergrößerungen: dies können

- [Vergrößerungskopien](#),
- [Großdrucke bzw. Großdruckbücher](#) und
- [große Beschriftung auf Geräten](#) sein.

[weitere Infos ...](#)

Brillen

Das geläufigste optische Hilfsmittel ist die Brille, die einen Brechungsfehler korrigiert und das bestmögliche Sehvermögen wieder herstellt. (siehe auch www.brillen-sehhilfen.de/)

[weitere Infos ...](#)

Lupen

Lupen, also Vergrößerungsgläser, sind grundständig und eine recht einfache Sehhilfe für die Nähe. Die einfachste optische Gestaltung ist ein elliptisches oder kugelförmiges Glasstück (Pluslinse). Es gibt aber auch anders geformte oder aus mehreren Linsen gefertigte Lupen.

[weitere Infos ...](#)

Handfernrohre - Monokulare

Als optische Sehhilfe für die Ferne, aber teilweise auch für die Nähe, können **Monokulare** (Hand-Fernrohre) eingesetzt werden.

[weitere Infos ...](#)

Fernrohr(lupen)brillen

Eine Fernrohrbrille ist eine Brille, in dessen Glas einseitig (monokular) oder beidseitig (binokular) ein kleines Fernrohr eingebaut ist.

[weitere Infos ...](#)