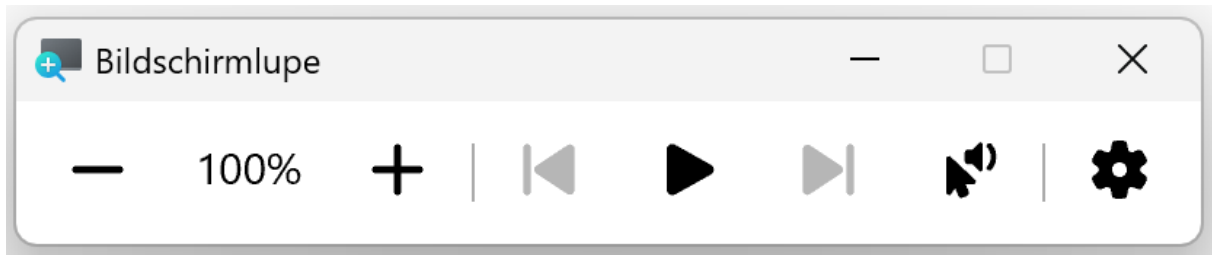


Vorlesefunktion zur Barrierefreiheit unserer Homepage

Es gibt verschiedene Wege, sich Texte auf unserer Homepage vorlesen zu lassen:

Am einfachsten funktioniert das Vorlesen auf einem **Windows 10 oder Windows 11-Rechner**. Getestet wurde die Funktion auf den Betriebssystemversionen Windows 10 Version 22H2 und Windows 11 – Version 24H2.

Anleitung: Man drücke die Windows-Taste gemeinsam mit der „+“-Taste genau einmal. Es öffnet sich ein Fenster der Bildschirmlupe.



Diese hat zwei Funktionen: Einerseits können Bildschirminhalte vergrößert und verkleinert werden (Zoom + bzw. -). Andererseits kann auch ein Textbereich (z.B. mit der Maus) markiert und mittels ▶ gesprochen werden. Eine andere Möglichkeit besteht darin, 🖱️ anzuklicken und dann die Textstelle mit der Maus auszuwählen, ab der ein Text vorgelesen wird. Mit Hilfe der Einstellungen bzw. über das Symbol ⚙️ können die Stimme und die Vorlesegeschwindigkeit angepasst werden. Die Vorlesefunktion auf einem Windows-Rechner funktioniert grundsätzlich auch für PDF-Dokumente, soweit die Texte im Rahmen der PDF-Konvertierung nicht als Grafik gespeichert wurden.

Alternativ kann die Bildschirmlupe auch in den Betriebssystem-Einstellungen „Barrierefreiheit / Bildschirmlupe“ erreicht werden.

Auch auf einem **iPhone** ist eine Vorlesefunktion umsetzbar. Es gibt diverse kostenpflichtige Apps, die diese Funktion professionalisiert haben. Wir werden jedoch nur eine kostenlose Version vorstellen. Der hier vorgestellte Weg wurde getestet auf **der iOS-Version 18.1.1** auf einem iPhone 14.

Zunächst sollte in den iPhone-Einstellungen in den Bedienungshilfen unter „gesprochene Inhalte“ die Option „Auswahl sprechen“ aktiviert werden. Wichtig: Um die Handhabung einfach zu halten empfiehlt es sich, ausschließlich diese Option anzupassen.

Markiert man dann einen Textbereich um diesen vorlesen zu lassen, besteht die Möglichkeit, im Kontextmenü „Sprechen“ auszuwählen. Diese Option erschien im Test leider erst an 7. Stelle – aber es funktionierte sehr gut. Eine Ausnahme bildeten PDF-Dokumente. Anders als unter Windows ließ sich diese Funktion nur über einen Umweg aktivieren: Das PDF-Dokument wurde geladen und in der Anwendung „Notebook“ geöffnet. Innerhalb dieser Anwendung kann die soeben beschriebene Vorlesefunktion genutzt werden.