

**BOOSTEN SIE IHRE BARRIEREFREIHEIT MIT READSPEAKER**

## VORGELESENE WEB-INHALTE – EIN ONLINE-ERLEBNIS IM SINNE DER INKLUSION

Mit ReadSpeaker webReader können sich Besucher\*innen jeden Inhalt mit nur einem Klick vorlesen lassen. Zusätzlich gibt es eine Reihe von Barrierefreiheitsfunktionen, z.B. Übersetzung, regulierbare Vorlesegeschwindigkeit und eine synchronisierte Hervorhebung. Schaffen Sie:



### ENGAGEMENT

- Verständnis
- Fremdsprachen
- Online-Lernende
- Universal Design for Learning
- Anders lehren und lernen
- Sprachausgabe für Formulare und Dokumente
- Bimodale Präsentation



### ZUGÄNGLICHKEIT

- 30% der Bevölkerung mit
- Eingeschränkten Lese- und Schreibkenntnissen
- Sehbehinderungen
- Lernbehinderungen
- Dyslexie
- Senioren
- Nicht-Muttersprachler



### KOMFORT

- Mobil
- Benutzerfreundlichkeit
- Unterwegs hören und lernen
- Für viel beschäftigte Erwachsene und Teilzeitlernende
- Online und offline
- Multitasking

## Was macht Text-to-Speech von ReadSpeaker so einmalig?

- ✓ Vorlesen von Webseiten, Dokumenten und Formularen
- ✓ 245 hochwertige Stimmen in 68 Sprachen
- ✓ Klicken und anhören
- ✓ Barrierefreier Player (über Tastatur steuerbar) für optimalen Inklusionsservice
- ✓ Einfache und schnelle Integration
- ✓ Integriertes Übersetzungstool - in über 20 Sprachen übersetzen und vorlesen lassen
- ✓ Konfigurierbarer Vorlese-Button, der zu Ihrem Layout passt
- ✓ Kundenspezifisches Wörterbuch
- ✓ Über 25 Jahre Erfahrung, exzellenter Kundenservice und kostenloser Support
- ✓ Plugins für gängige CMS und LMS
- ✓ Zertifiziert WCAG 2.1 AA konform
- ✓ DSGVO konform



Lassen Sie sich geschriebene Inhalte vorlesen, während Sie den gleichzeitig farblich hervorgehobenen Text verfolgen.

**Fordern Sie eine kostenlose Demo an: [www.readspeaker.com](http://www.readspeaker.com)**

## webReader auch für LMS

- Online hören, verstehen und lernen
- Zertifizierter Moodle Partner
- Schnittstellen zu Learn-Management-Systemen (LMS) wie Moodle, Blackboard, Canvas D2L und weitere
- Unterstützt verschiedene Learnstyles
- Bimodales Lernen

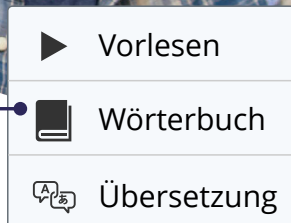


### Text-to-Speech und gleichzeitige Text hervorhebung

Inhalte können in mehr als 50 Sprachen und von mehr als 200 Stimmen vorgelesen werden. Wörter und Sätze werden hervorgehoben, damit Sie beim Zuhören mitlesen können.

### Textauswahl

Über ein Popup-Menü können Sie sich den ausgewählten Text anhören, übersetzen oder im Online-Wörterbuch nachschlagen



### Einstellungen

Vorlesegeschwindigkeit, die Farben für die Text-Hervorhebung und vieles mehr nach Ihren persönlichen Vorlieben anzupassen

### Text vergrößern

Zeigt den vorgelesenen Text unten auf der Seite in einer großen Schriftgröße an

### Seitenmaske

Verdunkelt die Seite, um einen hervorgehobenen Balken anzuzeigen, der verwendet werden kann, um sich auf den gelesenen Text zu konzentrieren

### Hilfe

Leicht verständliche Anweisungen direkt im Tool

The screenshot shows a control bar with icons for 'Vorlesen' (Read aloud), play/pause, stop, previous, next, volume, and a close button. Below it is a settings menu with the following options:

- Einstellungen (Settings)
- Klicken und vorlesen (Click and read) - toggle off
- Text vergrößern (Increase text size) - toggle off
- Textmodus (Text mode)
- Seitenmaske (Page mask)
- MP3 herunterladen (Download MP3)
- Hilfe (Help)

At the bottom of the settings menu, it says 'webReader von ReadSpeaker'.

### Klicken und vorlesen

Klicken Sie in einen Absatz, um ihn automatisch vorlesen zu lassen

### Textmodus

Unformatierter Text zum Lesen ohne Ablenkung

### Mp3 herunterladen

Eine Audio-Version des Inhalts herunterladen um sie auch offline anhören zu können.



ReadSpeaker erfüllt die Anforderungen von WCAG 2.1 AA. Bei der Wahl eines Partners sollten Sie unbedingt darauf achten, dass die Daten der Benutzer\*innen angemessen geschützt sind und die einschlägigen Standards eingehalten werden. ReadSpeaker erfüllt alle Datenschutzbestimmungen Europas und ist zertifiziert WCAG2.1 konform.



Gemeinsam. Vielfalt.  
MÖNCHENGLADBACH



**Gestalten Sie Ihre Inhalte für Ihre Kunden barrierefrei durch Text-to-Speech.**

ReadSpeaker ist eine Tochtergesellschaft der Memory Disk Division (MD) der HOYA Corporation und ein weltweit aktiver Spezialist für natürlich klingende und lebensnahe synthetische Stimmen in einer Vielzahl von Sprachen. Das Angebot umfasst ein Komplettpaket an Text-to-Speech-Anwendungen (TTS) als Software-as-a-Service (SaaS) oder lizenzpflichtige Lösung für verschiedene Kanäle und Geräte in den unterschiedlichsten Branchen. ReadSpeaker gibt Unternehmen und Organisationen eine Stimme - für Online-, Embedded-, Server- oder Desktop-Anwendungen, Apps, Sprachproduktion, benutzerdefinierte Stimmen und vieles mehr. Mit mehr als 20 Jahren Erfahrung ist ReadSpeaker Marktführer im Bereich Text-to-Speech.

✉ [germany@readspeaker.com](mailto:germany@readspeaker.com)

📘 [readspeaker](https://www.readspeaker.com)

🌐 [www.readspeaker.com](http://www.readspeaker.com)

🐦 [@readspeaker](https://twitter.com/readspeaker)

🌐 [company/readspeaker](https://www.linkedin.com/company/readspeaker)

☎ +49 8247 906 30 10