

**15.12.2010**

## **Aktueller INCOBS-Test - Screenreader im Internet**

INCOBS hat im Herbst 2010 die Screenreader JAWS, HAL, Window-Eyes und das Freeware-Produkt NVDA sowie den in das Apple-System integrierten Screenreader VoiceOver auf ihre Internettauglichkeit hin geprüft.

Ein wichtiges Ergebnis: Es ist mit jedem der geprüften Screenreader möglich, im Internet zu surfen und die Basisinformationen über einfache Seitenelemente zu erhalten. So hat kein Screenreader mit einfachen Texten und Links erwähnenswerte Probleme. Auch mit richtig ausgezeichneten Formularen, Grafiken, iFrames und zugänglichem Javascript, Flash-Playern sowie reCaptcha-Anwendungen kommen die meisten gut klar.

Sobald die Informationen komplexer werden, gibt es aber Qualitätsunterschiede. Die Probleme häufen sich bei besonderen Textstrukturierungen wie Sprachauszeichnungen, der Umsetzung von ARIA-Attributen und in Datentabellen.

[Hier geht es direkt zu den ausführlichen Testergebnissen "Screenreader im Internet" <sup>1</sup>](#)

Kategorien: [Barrierefreiheit](#) <sup>2</sup>, [Hard- und Software](#) <sup>3</sup>

### **■ Diesen Beitrag kommentieren**

Sie möchten einen Kommentar zu diesem Beitrag schreiben? Dann füllen Sie einfach das folgende Formular aus!

Bitte füllen Sie alle Felder aus, die mit einem Sternchen (\*) gekennzeichnet sind - geben Sie also mindestens Ihren Namen und Ihren Kommentar ein. Die Angabe Ihrer E-Mail-Adresse und/oder Ihrer Website ist optional. Ihre E-Mail-Adresse wird nicht veröffentlicht. Ihr Beitrag kann bis zu 3000 Zeichen lang sein. Sie können nur einfachen Text eingeben, HTML-Tags sind nicht zulässig.

\* Ihr Kommentar

\* Ihr Name

Ihre E-Mail-Adresse

Ihre Website

### **■ Links**

1. [http://incobs.info/produktinfos/screenreader/webtest\\_2010/index.php](http://incobs.info/produktinfos/screenreader/webtest_2010/index.php)
2. [http://incobs.info/aktuelles/index.php?kat=\\_3](http://incobs.info/aktuelles/index.php?kat=_3)
3. [http://incobs.info/aktuelles/index.php?kat=\\_6](http://incobs.info/aktuelles/index.php?kat=_6)