

2. L'accessibilité des systèmes numériques

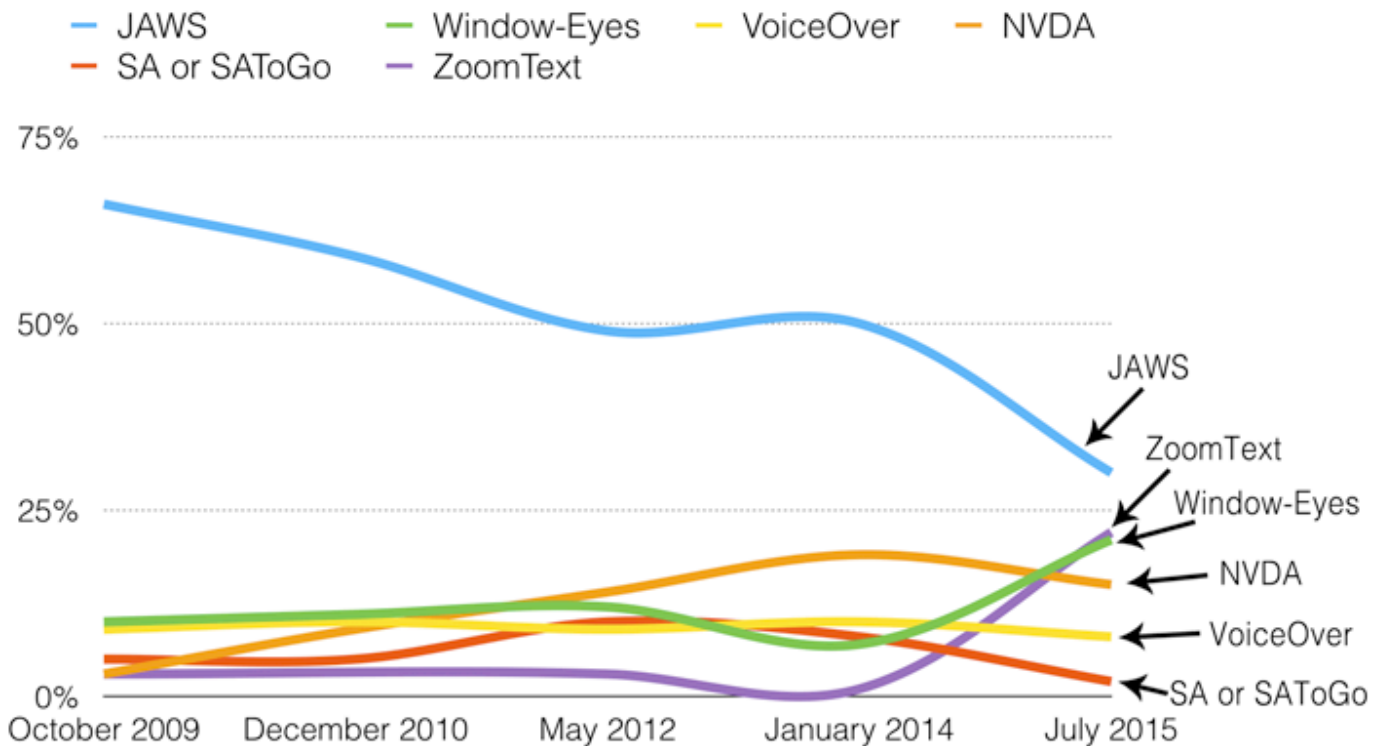
- Accessibilité numérique, de quoi parlons-nous ?
- Les équipements d'interface
- Les mécanismes d'interface
- Les systèmes d'exploitation
- Les logiciels génériques
- **Une étude utilisateur**

WebAIM

Activités

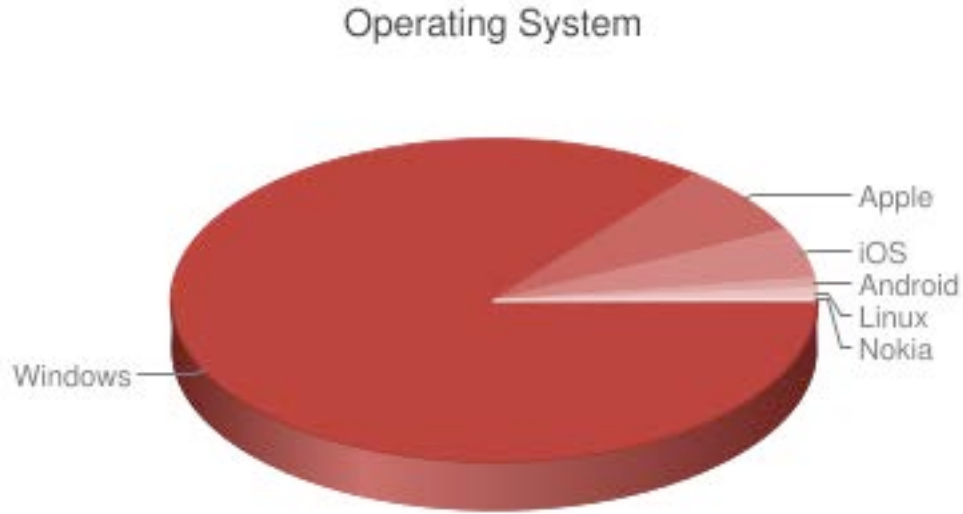
- Sensibilisation, formation, certification, assistance
- Études régulières depuis 2009 sur les usages
 - ✓ 2 500 personnes (70% Amérique du nord, 93% PSH principalement visuel)
 - ✓ Utilisation des lecteurs d'écran, navigateurs, systèmes d'exploitation

Etude WebAIM (2015) - 1



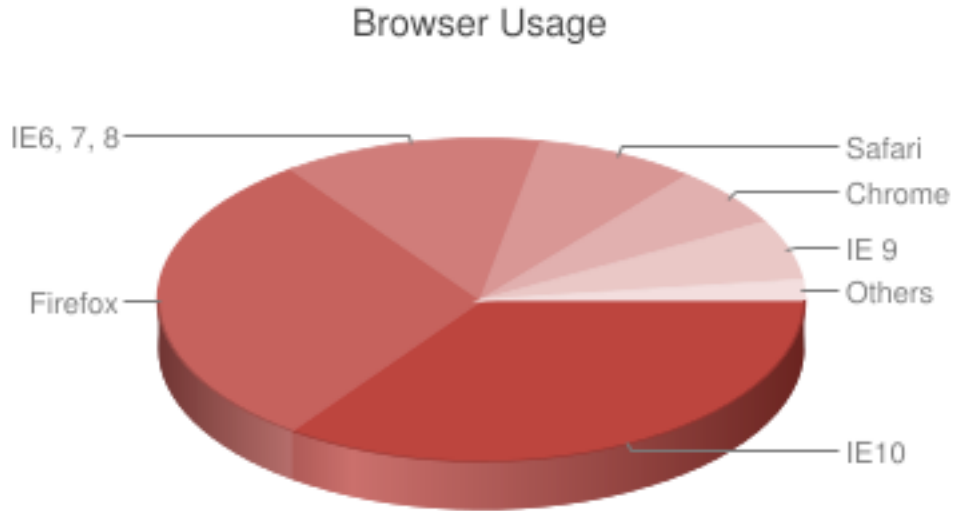
Légende : Screen Readers 2 © WebAIM 2015

Etude WebAIM (2015) - 2



Operating System © WebAIM 2015

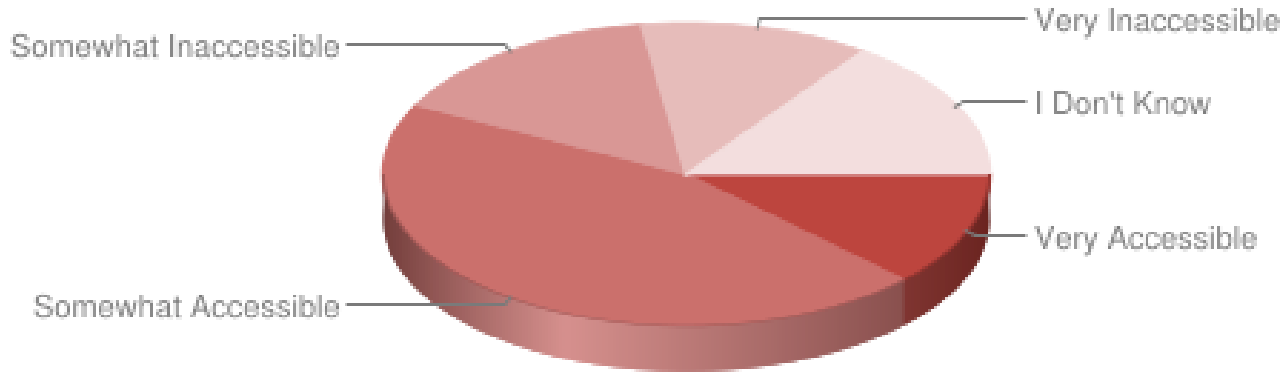
Etude WebAIM (2015) - 3



Browser Usage © WebAIM 2015

Etude WebAIM (2015) - 4

Social Media Accessibility



Social Media Accessibility © WebAIM 2015

Les logiciels, et puis ?

Bilan

- Beaucoup de fonctionnalités pour faciliter l'accessibilité des logiciels
- Mais seront inopérantes si les contenus ne sont pas adaptés
- En particulier pour les documents publiés sur le Web
- Voir aussi la page « Accessibilité » de Firefox : « *La touche d'accessibilité dépend du site web. Elle est définie par l'auteur du site web, pas par Firefox. »*

Crédits illustrations

Screen Readers 2. Screen Reader User Survey #6 Results - Browsers. © WebAIM. URL : [étude WebAIM](#)

Operating System. Screen Reader User Survey #6 Results - Browsers. © WebAIM. URL : [étude WebAIM](#)

Browser Usage. Screen Reader User Survey #6 Results - Browsers. © WebAIM. URL : [étude WebAIM](#)

Social Media Accessibility. Screen Reader User Survey #6 Results - Browsers. © WebAIM. URL : [étude WebAIM](#)

Un cours proposé par

Inria | Learning Lab et



avec la collaboration de

université
de **BORDEAUX**



Inria 2016

L'ensemble du contenu de cette vidéo, sauf exception signalée, est mis à disposition
sous licence CC BY-NC-ND 3.0 France

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/fr/>