

# Compuweb-Access

---

## Retour

L'objectif de COMPUZIK est de **fournir aux personnes handicapées un accès complet aux différentes technologies et sources d'informations** afin de leur permettre de développer une totale autonomie adaptée à leur handicap. C'est pourquoi, l'Accessibilité des sites Internet et Intranet, ainsi que l'accès aux bases de données appartenant à ces sites et l'accessibilité à des applications métiers sont devenus une priorité pour COMPUZIK.

## COMPUWEB-ACCESS, solution d'accessibilité complète

---

Aujourd'hui à sa Version 2.0, COMPUWEB-ACCESS est la solution idéale pour répondre à tous ces enjeux essentiels favorisant l'intégration des personnes Handicapées.

COMPUWEB-ACCESS est une solution d'accessibilité **répondant aux besoins de multiples handicaps.** Actuellement, COMPUWEB-ACCESS comporte 6 modules qui sont:

- **Non-voyants:**

Ce module respecte la norme W3C pour

l'accessibilité des sites internet, avec: raccourcis clavier, description des images, navigation simple à travers liens et menus, gestion des tableaux et des cadres, etc ...

- **Mal-voyants:**  
Grossissement des caractères, contraste, gestion de changements de couleurs de la page.
- **Handicap moteur 1:**  
Défilement automatique du texte de la page. Possibilité de changer la vitesse du défilement.
- **Handicap moteur 2:**  
Défilement automatique des liens. Possibilité de changer la vitesse du défilement.
- **Handicap moteur 3:**  
Clics automatiques sur les liens par survol de la souris.
- **Troubles du langage, déficients visuels, dislexie, seniors:**  
Vocalisation de la page web avec **VoxReader**, et téléchargement en MP3 des contenus du site.

Aujourd'hui, **COMPUWEB-ACCESS** est l'unique solution d'accessibilité prévue pour autant de personnes handicapées d'une manière simple et efficace.

De plus, toute réflexion, étude de faisabilité, conseil, adaptation, développement et réalisation prise en charge par **COMPUZIK** est au préalable basée sur le **respect des règles d'ergonomie et**

## **d'accessibilité des personnes handicapées.**

Une connaissance précise des enjeux du handicap

---

L'accessibilité prend tout son sens dans la solution COMPUWEB-ACCESS, qui offre une prise en compte pointue et expérimentée des situations de handicap et a pour objectif de **rétablir l'égalité d'accès à l'Internet et à l'Intranet.**

Le handicap visuel est à ce titre le révélateur le plus flagrant de la réalité d'une dérive vers la non-accessibilité du web car les matériels et logiciels des personnes déficientes visuelles sont spécifiques (synthèse vocale, plage braille).

Pour les personnes en situation de handicap visuel, l'accessibilité revêt une importance critique : consulter un site accessible exige d'avantage de temps et de concentration pour une personne nonvoyante, mais consulter un site peu ou non-accessible est tout simplement impossible.

Le handicap moteur rencontre des difficultés à utiliser la souris et le clavier. L'utilisation de matériel spécifique est également pris en compte dans les fondamentaux de l'accessibilité.

Notre objectif

---

Les nouvelles technologies, à condition d'être accessibles, promettent d'avantage

d'autonomie aux personnes handicapées dans leur vie quotidienne.

Il ne s'agit donc pas seulement de l'accès aux sources d'information mais également d'échanger, de consommer, de réaliser des procédures administratives, de gérer ses opérations bancaires, d'apprendre à distance... tout ce que l'Internet autorise aujourd'hui à la majorité des usagers.

Dans ces domaines, COMPUZIK apporte sa valeur ajoutée puisque nous avons déjà développé de nombreux **logiciels** (Easychèque, VoxReader) **pour faciliter la vie quotidienne des déficients visuels.**

La démarche accessibilité consiste à répondre aux besoins de la totalité des usagers et ainsi permettre à tous d'être à égalité devant cet outil primordial.

Ainsi, **tout notre savoir faire informatique est intégré dans la solution COMPUWEB-ACCESS.**

COMPUWEB-ACCESS se révèle être la solution la plus adéquate pour répondre aux besoins des personnes handicapées dans l'élaboration de Sites Internet et Intranet accessibles.