



## Défi W3C



*Équipe : Les fruits du chêne*



## *L'équipe : Les Fruits du Chêne*



Chapuis François  
Daboville Alexis  
Fabre Jérémie  
Gilbert François  
Guegan Frédéric  
Logre Ivan  
Moreau Thomas  
Muller Stéphane  
Plissoneau Thomas  
Pultier Antoine  
Siala Ramzi

## **1. Quels sont les éléments de votre application qui ont été impactés par le défi accessibilité ?**

- 1) Notre application web n'a aucun contenu dynamique (pas d'utilisation de la technologie AJAX)
- 2) Le défi accessibilité nous a imposé de respecter des normes, comme celles que le W3C demande. Cela implique un travail supplémentaire de contrôle de rigueur dans la création du site web, comme par exemple l'utilisation des Labels, des attributs « alt » pour les images avec une description précise, etc.
- 3) Il a donc fallu mettre en place une structure du code cohérente, accessible aux handicapés visuels en sélectionnant les éléments du site en utilisant la touche « TAB ». On a du adopter un visuel du site internet simple et facilement compréhensible par tous.

## **2. Quels sont les “moyens” utilisés pour valider l'accessibilité? (outils, livres, autres?, précisez vos références).**

- Nous avons un site internet proposant une validation de l'accessibilité de notre site : **achecker.ca**.
- Nous avons également utilisé un validateur W3C pour valider notre code.
- Nous avons consulté et respecté autant que possible les recommandations fournies par WCAG (Web Content Accessibility Guidelines).

## **3. Quels sont les éléments de votre site qui ne sont pas “accessibles”? Pourquoi?**

- A priori, tout notre site est accessible. Cependant, il faudrait rajouter des stylesheets alternatives destinées aux déficients visuels.  
On peut ajouter que si on désactive le style de la page, le site est toujours accessible.

## **4. Ce défi a-t-il impacté la “beauté”, la structure, etc... de votre site?**

- De même que mentionné précédemment, il a fallu mettre en place une structure du code cohérente, accessible aux handicapés visuels en sélectionnant les éléments du site en utilisant la touche « TAB ».
- La beauté du site n'a pas été impactée puisque nous n'avions pas prévu l'utilisation de la technologie AJAX.

**5. Comment avez-vous envisagé de préserver l'accessibilité du site au fil des évolutions du site s'il entrait en production?**

- On peut imaginer que ces évolutions futures impliqueraient des ajouts de contenus dynamiques, peu accessibles. L'alternative pour palier à ce problème serait de créer et rendre disponible une autre version du site proposant les mêmes services, mais ne contenant que du contenu statique.

**6. Quel est l'intérêt pour nous, client, de vous acheter un site accessible?**

- L'intérêt premier est bien entendu de permettre à toute personne d'utiliser ce site, indépendamment de ses capacités physiques ou techniques. Cela permet donc d'élargir le panel d'utilisateur de notre site, ce qui peut avoir un impact non négligeable sur le potentiel chiffre d'affaire.