



Les lecteurs d'écran, comment ça marche?

Mission 2



Les lecteurs d'écran, comment ça marche?

Nombre de personnes en déficience visuelle partielle ou totale utilisent un lecteur d'écran pour naviguer sur le web. On pourrait donc se dire qu'elles dépendent donc d'une machine afin d'assurer leur expérience sur le web.

=> C'est vrai et faux à la fois.

Vrai parce que si le lecteur ne fonctionne pas ou plus, l'expérience est réduite à 0

Faux parce que le lecteur est lui-même dépendant du navigateur et donc du code HTML du développeur

C'est là que VOUS intervenez!

Les lecteurs d'écran, comment ça marche?



Le but de cette mission va être d'analyser le code HTML fourni, et de le modifier pour le rendre compatible RGAA minimum.

Pour cela vous devrez modifier les balises présentes par leurs équivalents HTML5, donner des rôles, des aria-label et autres joyeusetés! Pensez à différencier la navigation principale (en haut de la page) de la navigation secondaire (dans le footer)

Drop ton archive au format .zip sous le nom :

PrenomNom_accessibilite2.zip