

Faire énoncer l'écran

Introduction

Faire énoncer l'écran est un des paramètres d'accessibilité intégrés à l'iPad qui fournissent du texte à la parole pour les sites Web et les applications à base de textes.

Les objectifs d'apprentissage

Compléter ce tutoriel vous donnera de l'expérience:

- Savoir comment configurer l'iPad de façon à faire énoncer l'écran
- Comment sélectionner une partie du texte sur l'écran
- Faire lire l'écran à haute voix




Ce tutorial suppose que

- Vous avez un iPad avec iOS 15

Étude de cas

Marie est une étudiante en 5^{ème} année qui lit au niveau de 2^{ème} année. Comme il y a une grande différence entre son niveau de lecture et le matériel de niveau scolaire, l'écart entre elle et ses pairs est rapidement en augmentation. En utilisant un iPad et l'outil de faire énoncer l'écran, Marie a plus d'accès aux matériaux.

Étapes à suivre pour faire énoncer l'écran sur l'iPad

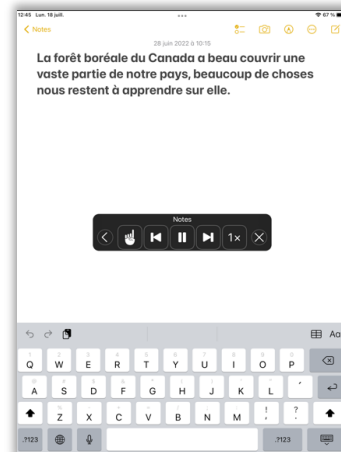
Étapes	L'instruction	image
1	Accéder à Réglages	
2	Choisir Accessibilité. Ensuite à droite choisir Contenu prononcé.	
3	Activer «Lire le contenu de l'écran».	

Étapes L'instruction image

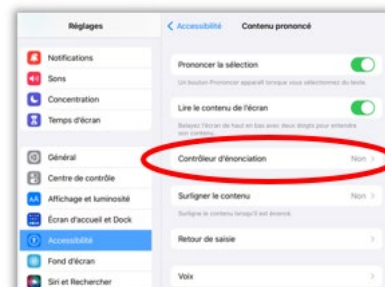
4 Maintenant, quand on travaille avec une application, l'iPad peut lire ce qui est écrit. Pour faire fonctionner «Lire le contenu de l'écran», lissez avec deux doigts du haut de l'écran.



5 Vous pouvez faire ralentir ou accélérer la parole en cliquant sur le 1x. Arrêter, avancer ou bien rembobiner la parole en cliquant sur les boutons. Si vous voulez lire une partie spécifique sur l'écran, cliquer sur la main ensuite l'endroit sur la page.

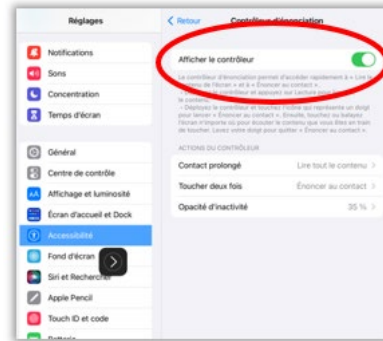


6 Pour avoir accès au contrôleur d'énonciation il faut l'activer. Cliquer sur «Contrôleur d'énonciation».



Étapes L'instruction image

7 Activer «Afficher le Contrôleur». Il y a des actions de contrôleur qui peuvent être ajuster selon l'utilisateur. Exemple : contact prolongé, toucher deux fois et opacité d'inactivité.



8 La flèche à gauche cache le menu, il est toujours là pour aider.

