



Les principaux experts canadiens en matière d'accessibilité cognitive

Nous contribuons à rendre les environnements bâtis, les produits et les services accessibles à tous.

Les gens pensent et comprennent le monde qui nous entoure différemment mais les produits les services et l'environnement bâti sont conçus pour ceux que nous percevons comme typiques. Nous mettons fin à cette disparité en intégrant dans la solution des personnes aux habiletés cognitives diverses.

Faites confiance à notre équipe intégrée d'experts et de conseillers en accessibilité cognitive et de spécialistes de l'accessibilité pour vous assurer que vos produits, services, environnements et expériences sont accessibles aux personnes de toutes habiletés cognitives.

Solutions d'accessibilité cognitive

Contribuer à rendre les produits, les services, les environnements et la main-d'œuvre plus équitables et plus inclusifs.

Éducation et formation à l'accessibilité

Conçu et dispensé par des experts canadiens de premier plan en matière d'accessibilité cognitive.

R&D inclusifs

Implication éthique de personnes ayant une expérience vécue, facilitée par des experts.

OpenAccessibility.ca



Magnusmode

MagnusCards est une application mobile innovante conçue pour aider les personnes autistes et neurodiverses à être autonome dans les activités de la vie quotidienne grâce à des guides étape par étape et au renforcement positif.

Chaque jeu de cartes propose des scénarios réalistes pour favoriser une vie inclusive et autonome. Open travaille avec [Magnusmode](#) pour développer de nouveaux jeux de cartes afin de répondre au mieux aux besoins des utilisateurs, d'adapter le texte en langage facile à lire et d'effectuer des tests d'utilisabilité et d'accessibilité auprès d'utilisateurs réels aux habiletés cognitives diverses.

Le problème

Avoir accès à des testeurs du monde réel ayant des habiletés cognitives diverses pour améliorer la pertinence, l'utilisabilité et l'accessibilité d'une application.

La solution

Open fournit un groupe de conseillers en accessibilité cognitive pour effectuer des tests d'utilisabilité sur Magnuscards. Les conseillers étaient divers en termes d'âge, d'habiletés cognitives et de littératie numérique. Ils ont eu accès à l'application sur leurs appareils et les commentaires ont été recueillis grâce à notre protocole de pointe. Open rédige également le texte qui sera lu par les utilisateurs lors de l'utilisation de l'application pour s'assurer qu'il respecte les meilleures pratiques en matière d'analyse comportementale. Le texte est ensuite adapté dans un langage facile à lire.

Services fournis:

- Tests d'utilisabilité et d'accessibilité
- Adaptation en langage facile à lire

Le résultat

Open a soutenu l'engagement de testeurs du monde réel, de toutes habiletés cognitives, qui reflètent le marché ciblé par l'application. Notre protocole a également permis d'améliorer la crédibilité, l'exactitude et la pertinence des commentaires recueillis auprès des testeurs. Globalement, grâce aux tests effectués par nos conseillers, nous avons aidé Magnusmode à créer un produit plus accessible sur le plan cognitif.

“Nous travaillons avec Open depuis plus d'un an et c'est un plaisir. Open offre une approche professionnelle, rapide, efficace, détaillée et consciencieuse pour impliquer les communautés neurodiverses en tant que conseillers dans les projets d'accessibilité liés aux entreprises.”

—Nadia Hamilton, PDG, Magnusmode