# UnCanada accessible, Un monde accessible

## Résumé exécutif en langage simple

Le projet Un Canada accessible, Un monde accessible (CAMA) 2024 a été dirigé par le Centre de recherche sur la conception inclusive de l'Université OCAD. Il a été financé par Normes d’accessibilité Canada pour aider à améliorer les normes d’accessibilité au Canada.

## Quel était le but ?

L'objectif était de réunir des personnes handicapées, des experts et des membres de la communauté pour discuter des problèmes d'accessibilité et co-concevoir des façons de les résoudre. Le projet visait à :

* Établir un réseau national d’experts en accessibilité.
* Impliquer les personnes handicapées dans toutes les parties de la recherche.
* Partager des connaissances, des outils et des idées pour éliminer les obstacles.

Ce travail a directement soutenu les priorités du programme de financement en aidant à identifier, à éliminer et à prévenir les obstacles à l’accessibilité dans les domaines sous responsabilité fédérale.

## Qu'avons-nous fait ?

On a tenu une grosse conférence en mai 2024 à Montréal. On l'appelait Canada accessible, monde accessible. C'était un événement hybride : les gens pouvaient participer en personne ou en ligne. L'événement était entièrement accessible et offrait des services en anglais, français, ASL et LSQ.

## Qu'est-ce qui a rendu la conférence spéciale ?

* Modèle inversé : au lieu de regarder les présentations pendant l’événement, les gens les regardaient à l’avance. Ça a donné plus de temps à la discussion et à la résolution de problèmes pendant la conférence.
* Conception inclusive : L'événement a été conçu pour être accessible à tous. Il comprenait la langue des signes, des sous-titres, des salles tranquilles et un soutien aux animaux d’assistance.
* Grande participation : Plus de 400 personnes se sont jointes à nous, de partout au Canada et dans d’autres pays.

## Un événement de recherche mené par la communauté

Ce n'était pas seulement une conférence, mais un événement de recherche conjointe. Les personnes handicapées n'étaient pas seulement des participants ; ils étaient des chercheurs. Ils ont aidé à façonner l'ordre du jour, mené des discussions et co-conçu des solutions aux défis du monde réel. Chaque séance était axée sur un problème spécifique et les participants ont travaillé ensemble pour proposer des idées et des plans d’action.

La recherche s'appuie sur l'expérience vécue et les connaissances techniques. Il a produit des résultats pratiques tels que des cahiers de séance, des éléments d’action et de nouvelles propositions de recherche.

## Quels ont été les résultats ?

* L’événement a permis de créer un solide réseau de personnes travaillant sur l’accessibilité.
* Cela a donné lieu à de nouveaux projets de recherche et propositions, notamment des travaux sur l’IA, la planification d’urgence et la communication inclusive.
* Il a montré comment organiser un événement hybride de grande envergure, accessible et inclusif.
* Cela a donné aux personnes handicapées une véritable voix dans l’élaboration des normes futures.

## Poursuivre la conversation

Pour maintenir l'élan, une plateforme de clavardage en ligne a été créée. Toute personne intéressée par l'accessibilité et les normes peut se joindre à la conversation à l'adresse suivante :

<https://groups.io/g/ACAW-CAMA>

Vous pouvez également explorer la collection complète des présentations et des documents de la conférence ici :

<https://acaw-cama.idrc.ocadu.ca/fr/>

## Pourquoi c'est important ?

Ce projet a aidé le Canada à se rapprocher de son objectif de devenir un pays sans obstacles. Elle a montré comment une recherche inclusive et menée par la communauté peut mener à de meilleures politiques et normes. Il a aussi créé des outils et des idées que d'autres peuvent utiliser pour rendre leur travail plus inclusif.