

# CENTRE D'ACCÈS À LA TECHNOLOGIE MEDIC POUR LA SANTÉ NUMÉRIQUE

Un fier membre de  
**Tech-Accès** Canada



**MOHAWK**  
**IDEAWORKS**

mHEALTH & eHEALTH DEVELOPMENT  
AND INNOVATION CENTRE



**SERVICES OFFERTS EN :**  
anglais



**ADRESSE :**  
Salle E103 – Medic Lab  
135, avenue Fennell Ouest  
Hamilton, Ontario L9C 1E9



**SITE WEB :**  
[www.mohawkcollege.ca/MEDIC](http://www.mohawkcollege.ca/MEDIC)



**POINT DE CONTACT :**  
Paul Brown  
Directeur général, MEDIC  
(905) 575-1212 x. 4075  
[paul.brown9@mohawkcollege.ca](mailto:paul.brown9@mohawkcollege.ca)

Le Centre aide à faire le lien entre les besoins du système de soins de santé et les PME qui peuvent répondre à ces besoins. Le Centre aide les PME à surmonter les obstacles techniques, réglementaires et relationnels à l'entrée sur le marché qui nuisent souvent au développement de produits et services. Le Centre contribue avec les PME et des organismes du secteur privé aux efforts d'innovation en matière de TI de la santé, de santé numérique, de santé mobile, de solutions pour les consommateurs, les patients et les autorités régionales de santé, de dossiers de santé personnels, d'applications mobiles, d'interopérabilité et plus encore.

## DOMAINES D'EXPERTISE EN INNOVATION

- Santé digitale
- Santé mobile
- Solutions pour les consommateurs et les patients
- Confidentialité et sécurité
- Solutions régionales et provinciales en matière de santé
- Dossiers de santé personnels

-  **SERVICES TECHNIQUES ET COMMERCIAUX**
  - Consultation technique et en organisation du travail
  - Développement de technologies
  - Essais et simulations sur le terrain
  - Évaluation/validation technologique
  - Examen d'avant-projet et plans de conception
  - Gestion de projets
  - Résolution de problème
  - Services d'essais
  - Services de conception
  - Validation de principe
-  **SERVICES DE RECHERCHE APPLIQUÉE**
  - Conception et élaboration de produits
  - Étude de réduction de coûts
  - Optimisation de procédés
  - Reconception et amélioration de produits
  - Validation de concept/d'avant-projet
  - Validation et transferts technologiques
-  **FORMATION**
  - Aiguillage vers des possibilités de placement coopératif
  - Conception, élaboration et prestation de formations personnalisées
  - Évaluation des besoins et analyse de l'écart
  - Formation sur place ou à l'interne dans l'entreprise
  - Préparation au "Connectathon" IHE (Intégrer l'entreprise de soins de santé)
  - Séances interactives d'atelier
-  **DIFFUSION DE LA TECHNOLOGIE**
  - Activités de réseautage
  - Activités et symposiums propres à l'industrie
  - Participation à des salons professionnels et à d'autres événements avec ou au nom de partenaires
  - Présentation de résultats lors de conférences
  - Publication dans les ouvrages évalués par des pairs
  - Séminaires et ateliers
-  **RÉPERTOIRE DE MATÉRIEL SPÉCIALISÉ**
  - Versions en ligne et « bac à sable » de différents écosystèmes de cybersanté
  - Appareils médicaux de qualité domestique et commerciale
  - Simulateurs adaptés pour les essais à grande échelle,
  - Appareils informatiques mobiles
  - Infrastructure de bac à sable ouverte IHE (Cross Enterprise Document Exchange, XDS), Cross Reference Pentium (Patient Identity Cross Reference), Patient Demographic Query (PDQ), Auditing (ATNA), OpenHIE)



## POINT DE CONTACT :

Paul Brown  
Directeur général, MEDIC  
(905) 575-1212 x. 4075  
paul.brown9@mohawkcollege.ca

[www.mohawkcollege.ca/MEDIC](http://www.mohawkcollege.ca/MEDIC)