

La mise en œuvre en un coup d'œil

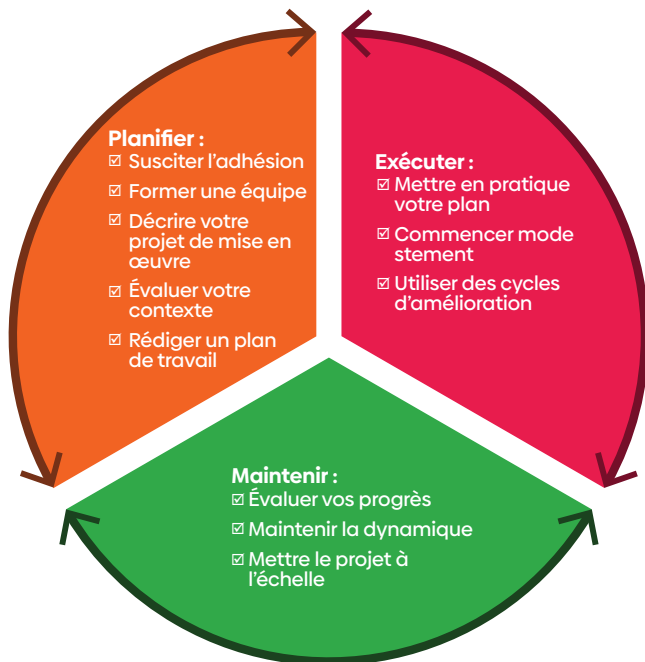
Qu'est-ce que la science de la mise en œuvre?

La science de la mise en œuvre est l'étude des méthodes permettant de mettre la recherche en pratique. Elle relie les résultats de la recherche à une utilisation concrète en vue d'une amélioration des résultats.

Si vous avez une idée formidable, la science de la mise en œuvre peut vous aider à donner vie à cette idée.

Modèle de mise en œuvre

Que vous soyez chargé de mettre en œuvre une pratique fondée sur des données probantes, de lancer un nouveau projet, d'élaborer une politique ou d'initier un changement transformateur, vous pouvez suivre les étapes suivantes pour intégrer des aspects de la science de la mise en œuvre dans vos travaux.



Étape 1. Planifier : Préparer les gens et les systèmes au changement.

Étape 2. Exécuter : Mettre votre plan en pratique.

Étape 3. Maintenir : Surveiller et évaluer vos progrès.

Ce modèle est décrit dans [la trousse d'outils de mise en œuvre : Donner vie à ses idées](#). Cette trousse d'outils comprend des données probantes actuelles sur la science de la mise en œuvre ainsi que des ressources, des outils et des modèles pratiques servant à planifier, à exécuter et à maintenir vos projets de mise en œuvre.



Vous souhaitez en savoir plus? N'hésitez pas à nous contacter à l'adresse info@cymha.ca.