



Carnet de travail sur l'Innovation intégrée

Dernière mise à jour : 27 novembre 2012

COMMENT UTILISER CE CARNET DE TRAVAIL

Ce carnet de travail est un outil pour ceux et celles qui voudraient appliquer l'approche de l'Innovation intégrée à leur travail et pourrait s'avérer particulièrement utile aux demandeurs éventuels dans le cadre des programmes de Grands Défis Canada. Il guide l'utilisateur à travers une série de questions qui devraient être prises en compte dans le contexte de leur solution en santé mondiale. Les réponses à ces questions peuvent aussi éclairer d'autres volets des activités prévues dans leur plan de travail. Pour plus d'information au sujet de Grands Défis Canada et de l'Innovation intégrée, veuillez consulter <http://www.grandchallenges.ca/innovation-integree/>.

Ce carnet de travail n'est pas un formulaire de présentation d'une demande. Veuillez suivre les instructions sur la façon de présenter une demande et examiner les critères pertinents figurant dans la demande de propositions. Cependant, ce carnet de travail peut être utile pour sélectionner certains aspects importants de votre solution qui devraient être mis en relief dans votre proposition. Les demandeurs sont aussi invités à consulter la ressource en ligne de Grands Défis Canada traitant de l'élaboration d'une proposition, à <http://www.grandchallenges.ca/proposition/>, qui est régulièrement mise à jour et renferme de la documentation utile aux chercheurs et aux innovateurs de partout dans le monde pour l'élaboration d'une proposition de projet et planifier la façon dont leur innovation sera déployée à plus grande échelle, sera soutenue et aura un impact d'envergure mondiale.

Veuillez faire parvenir vos questions ou commentaires au sujet de ce carnet de travail à info@grandsdefis.ca.

QUESTIONS

Innovation scientifique/technologique

Innovation ayant un fondement scientifique ou technologique qui peut provenir des sciences naturelles, sociales, comportementales ou de la santé, ou du domaine du génie.

- Comment votre solution intègre-t-elle l'innovation scientifique ou technologique?
- Comment votre innovation scientifique ou technologique est-elle novatrice et unique?
- Quelles sont les preuves disponibles à l'appui de celle-ci?

- Comment allez-vous valider et/ou évaluer son efficacité et quelles sont les données requises?

Innovation sociale

Innovation qui reconnaît les déterminants sociaux, structurels et politiques plus vastes de la santé et qui cible un ou plusieurs de ces déterminants en vue d'améliorer les résultats sur le plan de la santé. Elle aborde les contextes locaux et/ou culturels pertinents à la mise en œuvre et au déploiement d'une solution à grande échelle.

- Comment votre solution intègre-t-elle l'innovation sociale?
- Comment votre innovation sociale est-elle novatrice et unique?
- Quels sont les facteurs sociaux et culturels qui auront un impact sur le développement et la mise à l'échelle de votre solution? En explorant ces questions, envisagez ce qui suit :
 - Comment la volonté politique et les politiques nationales actuelles influent-elles sur l'adoption de la solution?
 - Comment la solution sera-t-elle adaptée au contexte local? Quels sont les éléments clés de la solution qui n'ont pas besoin d'être adaptés?
- Qui engagerez-vous pour développer et mettre à l'échelle votre solution au sein de la population cible? En explorant ces questions, envisagez ce qui suit :
 - Votre solution est-elle acceptable et appropriée pour la population cible?
 - Qui doit-on mobiliser pour promouvoir l'adoption de la solution?
 - Qui doit-on mobiliser pour promouvoir la viabilité de la solution?
 - Que pouvez-vous apprendre des personnes qui refusent d'utiliser la solution?
- Comment votre solution aborde-t-elle les déterminants sociaux plus vastes de la santé en regard du problème auquel vous vous attaquez? En explorant ces questions, envisagez ce qui suit :
 - Quelles sont les conditions dans lesquelles les personnes composant la population cible sont nées et ont grandi, vécu, travaillé et vieilli?
 - Comment la répartition de l'argent, du pouvoir et des ressources aux niveaux mondial, national et local influe-t-elle sur l'efficacité et l'adoption de votre solution?

Innovation commerciale

Innovation qui maximise la valeur, la pertinence et la qualité intrinsèque de la solution axée sur la santé mondiale afin de stimuler la demande. Elle traite de l'abordabilité et des obstacles à l'accessibilité et reconnaît que quelqu'un (c.-à-d., les utilisateurs finals, les bailleurs de fonds, les acheteurs) doit être convaincu que la solution représente un investissement valable.

- Comment votre solution intègre-t-elle l'innovation commerciale?
- Comment votre approche commerciale incite-t-elle à utiliser la solution? En explorant ces questions, envisagez ce qui suit :
 - Qui est l'utilisateur final visé par la solution?
 - Qu'est-ce qui empêcherait l'utilisateur final visé par la solution d'utiliser celle-ci?
 - Quels sont les avantages socioéconomiques de cette solution?
- Comment votre solution tient-elle compte de l'abordabilité? En explorant ces questions, envisagez ce qui suit :
 - Combien coûtera la solution?
 - Qui paiera pour la solution?
 - Qu'est-ce qui les convaincra de payer pour la solution?
- Quel est votre modèle pour déployer à grande échelle et assurer la viabilité éventuelle de votre solution? En explorant ces questions, envisagez ce qui suit :
 - Combien de gens correspondent au profil de l'utilisateur final cible au niveau local, national et mondial?
 - Quels systèmes ou ressources déjà en place pourraient être mis à contribution pour produire, diffuser et mettre en œuvre la solution?
 - Des composantes de la solution sont-elles commercialement viables?
 - Est-il nécessaire de protéger la propriété intellectuelle d'une partie de la solution?