

Liste de contrôle

Hypothèse

Quelle est notre hypothèse ? Est-il plausible que x puisse entraîner un impact y ? Existe-t-il un lien de cause à effet pour qu'il soit couronné de succès ?

Contrôle éthique

- Vérifiez les exigences en matière d'éthique dans votre pays et soumettez au comité d'éthique le dossier requis
- Cette innovation répond-elle aux normes éthiques reconnues à l'échelle internationale (ex. : « ne pas nuire ») ?
- Préparer des formulaires de consentement pour le contrôle des connaissances des participants

Indicateurs et développement des outils de collecte de données : voir la rubrique « Indicateurs de conception »

- Lieu** - Tenez compte du contexte (zone rurale et urbaine). Avez-vous besoin d'effectuer des tests dans des environnements différents si cela fait partie de ce que vous essayez d'apprendre ? Ai-je besoin d'une autorisation pour travailler à ces endroits ?

- Méthodes de test** (Voir la rubrique « Comment vais-je tester mes prototypes ? » pour plus de détails) Quelles sont les méthodes qui peuvent être utilisées pour tester le prototype et produire des résultats significatifs ?

Définir les rôles et les responsabilités de l'équipe

- Stratégie de mobilisation** - De quels types de personnes ai-je besoin pour interagir dans le cadre de mon prototype ? Comment les rassembler ou me rendre là où elles se trouvent ?

- Jour et heure de déroulement du test** - Le test se déroulera-t-il en une seule journée, lors d'un seul événement ou sur une période de plusieurs jours ? À quelle heure ?

- Ressources pour construire / imprimer** Quel est le matériel nécessaire ? Dans quelle langue ?

- Débriefing** Comment allons-nous partager les résultats quotidiens au sein de l'équipe ?