

Fonds de soutien à la recherche 2025-2026 – Subvention pour la sécurité nationale – Université de Sherbrooke

Titre du projet	Montant prévu	Extrant	Objectifs	Indicateurs de rendement	Résultats cibles	Résultats finaux
<b>Développement d'un programme stratégique pour la sécurité en recherche</b>	326 956 \$	\$ investis en ressources humaines et en formation	Renforcer la capacité institutionnelle en matière de sécurité de la recherche	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de plans de sécurité de la recherche préparés</li> <li>Nombre de membres du personnel utilisant ou formés aux outils logiciels de sécurité</li> </ul>	Accompagnement fluide de l'équipe de la sécurité de la recherche	
			Sensibiliser, former et accompagner la communauté de recherche	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre de séances d'information tenues avec les personnes chercheuses</li> <li>Nombre de formations adaptées développées et offertes</li> </ul>	Augmentation de la sensibilisation de la communauté de recherche	
<b>Projet-pilote de sécurité numérique lors de voyages: pratiques sécuritaires et équipements dédiés</b>	125 320 \$	\$ investis en ressources humaines, en équipements et en licences	Déterminer les bonnes pratiques en matière de sécurité des données en voyage	<ul style="list-style-type: none"> <li>Classification des risques : ceux pouvant être atténués par des procédures vs ceux nécessitant des solutions techniques</li> <li>Identifications des besoins en matériel (portables, cellulaires...) et acquisition</li> <li>Élaboration d'une stratégie de validation des mesures de sécurité mises en place</li> </ul>	Mise en place d'une stratégie de validation des mesures de sécurité	
			Déployer les solutions	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mise en œuvre des solutions retenues</li> <li>Nombre de voyageurs formés et accompagnés lors des déplacements</li> <li>Cueillette des rétroactions sur l'utilisation des pratiques et équipements</li> </ul>	Déploiement du programme de sécurité numérique à l'IQ	
			Analyser les résultats du projet-pilote en vue d'un déploiement élargi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilan du projet : points forts, difficultés et axes d'amélioration</li> <li>Évaluation de l'impact des nouvelles pratiques sur la sécurité et l'expérience utilisateur</li> <li>Taux d'adhésion des voyageurs aux changements proposés</li> <li>Formulation de recommandations pour une implantation institutionnelle à grande échelle</li> </ul>	Validation de l'implantation à un niveau élargi	
<b>Acquisition d'outils favorisant la vérification diligente des partenaires de recherche</b>	90 000 \$	\$ investis en achat de licences	Avoir accès aux bases de données les plus pertinentes afin d'effectuer les évaluations de risque des projets de recherche	Nombre de bases de données rendues disponibles	Couverture de l'ensemble des besoins pour les vérifications de sécurité	