

STRATÉGIE DE TRANSFORMATION NUMÉRIQUE D'ISDE: COMMENT POUVONS-NOUS FACILITER LA TÂCHE DES ENTREPRISES CANADIENNES POUR SE DÉVELOPPER, CONCURRENCER ET PROSPÉRER?

PREMIÈRE PRIORITÉ: TRANSFORMER LES SERVICES ET PROGRAMMES NUMÉRIQUES D'ISDE, FACILITANT AINSI L'ACCÈS DES ENTREPRISES AUX SERVICES GOUVERNEMENT

TROIS VOLETS:

CHANGER NOTRE FAÇON DE TRAVAILLER ET PERFECTIONNER NOS COMPÉTENCES ET TALENTS NUMÉRIQUES

ACCÉLÉRER L'INNOVATION NUMÉRIQUE

CRÉER UNE EXPÉRIENCE NUMÉRIQUE « SANS ACCROCS »



QUE FAISONS-NOUS?	RAMPER	MARCHER	COURIR
	ANNÉE 1	ANNÉE 2	ANNÉE 3+
TALENT & CULTURE	<b>REPÉRER ET ACCROÎTRE NOS TALENTS INTERNES</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Créer une structure organisationnelle afin de créer des secteurs de service : Transformation numérique, DPI, Opérations, Programmation numérique, Politique des données et du numérique)</li><li>Mettre l'accent sur le leadership et le talent</li><li>Déterminer des domaines de collaboration avec des partenaires externes + FPT</li></ul>	<b>SENSIBILISER ET POURSUIVRE SUR LA LANCÉE DANS L'ENSEMBLE D'ISDE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Mobiliser des partenaires avec des compétences complémentaires et créer des équipes multidisciplinaires</li><li>Formation sur la pensée axée sur le « numérique d'abord » pour cadres</li><li>Formation sur les compétences numériques et la technologie pour équipes</li></ul>	<b>CULTURE MÛRE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>La pensée et la planification axée sur le « numérique d'abord » font partie de la culture d'ISDE</li></ul>
GOVERNANCE AGILE	<b>FAIRE LE POINT DE LA GOUVERNANCE ACTUELLE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Examen du processus de points de décision</li><li>Faire appel au SCT, à SPC et à SPAC pour des processus de gouvernance</li><li>Orientation interne sur la gouvernance pour les projets numériques</li></ul>	<b>CONCEVOIR UNE GOUVERNANCE AGILE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Concevoir et recommander un nouveau processus de gouvernance agile</li><li>Promouvoir des investissements « d'entreprise » pour harmoniser la stratégie numérique</li><li>Établir une gouvernance pour le Programme de services numériques, v.1</li><li>Establish "intake" process of digital projects across ISDE</li></ul>	<b>GOVERNANCE AGILE MÛRE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>La gouvernance agile est mise à profit pour les investissements et les services en matière de projets numériques</li></ul>
PROCESSUS AGILE	<b>FAIRE LE POINT DE LA MÉTHODOLOGIE DE LA CHUTE D'EAU</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Examiner le processus de développement de logiciels et le processus de besoins opérationnels</li><li>Examiner le processus d'approvisionnement en TI</li><li>Faire appel à SPAC pour des idées d'améliorations</li><li>Orientation interne sur les investissements en GI/TI et processus du BGPM</li></ul>	<b>CRÉER UN GUIDE TACTIQUE NUMÉRIQUE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Concevoir un guide tactique numérique pour établir de nouvelles façons de travailler</li><li>Concevoir des principes numériques harmonisés au SCT</li><li>Créer la feuille de route d'une petite entreprise</li><li>Promouvoir la valeur et l'utilisation du guide tactique</li></ul>	<b>ÉLARGIR ET MÛRIR LE GUIDE TACTIQUE NUMÉRIQUE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Le guide tactique numérique est mis à profit pour les projets et services numériques</li></ul>
ARCHITECTURE NUMÉRIQUE ET DE DONNÉES	<b>FAIRE LE POINT DE L'ARCHITECTURE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Faire le point de l'approvisionnement en services infonuagiques du GC</li><li>Faire appel à la communauté technologique pour des pratiques exemplaires</li><li>Effectuer la validation des principes et l'analyse des options sur l'architecture des données et numérique</li><li>Faire appel à SPC pour la stratégie d'infrastructure</li></ul>	<b>ARCHITECTURE NUMÉRIQUE ET DE DONNÉES</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Concevoir une architecture de données et numérique fondée sur des solutions multi-nuages</li><li>Concevoir une architecture interfonctionnelle (boutique API)</li><li>Concevoir la v.1 de l'architecture de données et numérique d'ISDE harmonisée à OneGov</li><li>Miser sur des technologies numériques novatrices (IA, assistants virtuels)</li><li>Établir une gouvernance de l'architecture numérique (Conseil d'examen de l'architecture numérique)</li></ul>	<b>ÉLARGIR ET MÛRIR L'ARCHITECTURE NUMÉRIQUE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Architecture multi-nuages</li><li>Infrastructure-service</li><li>Interopérabilité</li><li>Expérience multicanale</li></ul>
CADRE STRATÉGIQUE DU GOUVERNEMENT NUMÉRIQUE	<b>FAIRE LE POINT DES POLITIQUES EN MATIÈRE DE SERVICES</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Examen de la stratégie de gestion des services</li><li>Promotion du programme d'adoption du NE</li><li>Consulter les ministères fédéraux et provinciaux sur des politiques liées à la vérification numérique d'une entreprise et le Cadre de confiance pancanadien</li></ul>	<b>CONCEVOIR DES CADRES STRATÉGIQUES CLÉS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Identité, vérification et authentification numériques d'une entreprise (NE, transmission vocale sur le réseau)</li><li>Stratégie de services multicanaux pour les entreprises</li><li>Politiques de partage des données pour permettre des services et une expérience numériques transparents pour les entreprises</li></ul>	<b>COORDINATION DES CADRES CLÉS EN MATIÈRE DE DONNÉES ET DE STRATÉGIE NUMÉRIQUE ET COLLABORATION SUR CEUX-CI</b> <ul style="list-style-type: none"><li>"Une fois suffit" pour une entreprise</li><li>"Connaître son client" pour une entreprise</li><li>Autres données + politiques numériques</li></ul>
SERVICES NUMÉRIQUES D'ISDE PRESTATION DU PROGRAMME	<b>"CHANGER NOTRE MÉTHODE DE TRAVAIL "</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Bureau numérique pour le déploiement et l'adoption de technologies</li><li>Salon numérique pour le soutien technologique du ministère</li><li>Promouvoir l'intérêt du gouvernement numérique</li></ul>	<b>« PROGRAMME DE SERVICES NUMÉRIQUES » V.1</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Innovation Canada V.2</li><li>Portail OPIC V.1</li><li>Authentification et navigation sur mobile V.1</li><li>SARP V.1</li><li>Concrétiser l'expérience et la conception numérique d'ISDE pour les petites entreprises</li><li>Concrétiser la plateforme de données et numérique d'ISDE</li></ul>	<b>EXPÉRIENCE NUMÉRIQUE « SANS ACCROCS » POUR LES ENTREPRISES</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Faire le bilan des services numériques du GC destinés aux entreprises</li></ul>