

Modèle d'échange de renseignements du Conseil des dirigeants principaux de l'information du secteur public – Février 2019

Les renseignements échangés sont recueillis aux fins de la réunion du Conseil des dirigeants principaux de l'information du secteur public (CDPISP) de février 2019.

Les renseignements contenus dans le présent document ne peuvent être communiqués sans l'approbation de l'administration membre (auteur).

ADMINISTRATION :		Personne-ressource
1. Réalisations : Mettez en relief les principales réalisations en matière de GI/TI, ou des étapes importantes réalisées dans votre administration au cours des 6 à 12 derniers mois.	<p><u>Stratégie de GI/TI</u> Le gouvernement de l'Île-du-Prince-Édouard (GIPE) a finalisé sa stratégie de GI/TI comportant des thèmes stratégiques du gouvernement numérique, d'innovation et de modernisation, de données et de renseignements, de sécurité et de protection de la vie privée ainsi que de la gouvernance engagée.</p> <p><u>Solution d'impression gérée</u> La solution d'impression gérée avec Ricoh continue de bien aller et toutes les écoles de la province ont été transférées à la plateforme sur le réseau.</p> <p><u>DP de Web Help Desk de Solarwinds</u> La SSTI a achevé l'étape des exigences liées à Web Help Desk de SolarWinds et publié la demande de proposition (DP) pour l'approvisionnement en décembre 2018. Le système sera acheté et mis en place au cours du quatrième trimestre.</p> <p><u>Active Directory (Étape 4)</u> La quatrième phase du projet de modernisation d'Active Directory du GIPE comprend la migration de tous les utilisateurs, ressources et données vers un nouveau domaine de santé, de AD 2003 à AD 2012 v2. La phase de migration des appareils et des utilisateurs est maintenant achevée. La migration des données est en cours avec une date d'achèvement prévue pour le 31 mars 2019.</p> <p><u>Services de mobilité</u> Le GIPE a délaissé la norme BlackBerry et a approuvé plusieurs appareils Apple et Android qui seront gérés par notre Gestion des appareils mobiles, donnant ainsi aux utilisateurs du gouvernement plus d'options et enlevant la dépendance que le GIPE avait à un seul fournisseur de matériel. Les appareils seront entièrement gérés et capables d'accéder aux courriels, au calendrier et aux coordonnées du système GroupWise.</p> <p><u>Accès sans fil universel du gouvernement</u> Le GIPE a quatre réseaux uniques fonctionnant dans notre environnement pour les utilisateurs voulant accéder à leurs données et applications – éducation universitaire, éducation administrative, santé et gouvernement central. Le gouvernement a également fait d'importants</p>	<p>fscodmore@gov.pe.ca Scott Cudmore 902-569-7510</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca John Brennan 902-368-5138</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p>

	<p>investissements dans la couverture sans fil dans tous les grands bâtiments, y compris une couverture à 100 % dans les écoles, les hôpitaux, les tribunaux, la législature et les principaux bâtiments administratifs gouvernementaux. D'ici le 31 mars 2019, tous les SSID sans fil seront diffusés à tous les points d'accès du gouvernement sur tous les réseaux dans tous les bâtiments pour permettre à tout utilisateur gouvernemental d'accéder à leurs données et systèmes. Exemple : Une infirmière peut être à une école et obtenir un accès total au réseau et aux systèmes de la santé sur son appareil émis par le gouvernement.</p> <p><u>Rafrâichissement des appareils éducatifs</u> La SSTI a commencé à rafraîchir les nouveaux appareils d'éducation qui ont été déployés il y a quatre (4) ans dans le cadre d'un projet de mise à jour de l'environnement technologique de l'éducation. D'ici le 31 mars 2019, la SSTI aura déployé 3000 nouveaux Chromebooks partout dans la province.</p> <p><u>Communications unifiées</u> La SSTI a commencé à déployer des engagements-pilotes avec les trois fournisseurs retenus pour l'utilisation générale du personnel et les agents du centre de services dans l'environnement de notre bureau de service ouvert en tout temps. Les enseignements des utilisateurs gouvernementaux par l'intermédiaire de ces projets-pilotes seront utilisés pour élaborer la stratégie de communication d'entreprise du GIPE.</p> <p><u>Système de l'administration des taxes multiples</u> Le système de l'administration des taxes multiples est une application de Java construit pour la Division de l'administration fiscale et le registre des biens afin de remplacer le système actuel « Amanda » pour gérer la taxe environnementale (pneus), la consigne des contenants de boissons, les frais de recouvrement des coûts du 911, la taxe sur le carbone et la taxe de vente au détail. Le système de l'administration des taxes multiples donne aux clients la capacité de gérer des clients, des enregistrements, des transactions, des retours et des audits pour quatre types de taxe avec deux autres taxes entrant en ligne au cours des prochains mois.</p> <p><u>Gestion de l'information et conformité</u> La gestion de l'information et conformité est une application Java construite pour remplacer un ancien système PowerBuilder appelé le système de gestion des plaintes pour les ministères de l'Environnement et de l'Agriculture. Le nouveau système de gestion de l'information et conformité offre aux clients la capacité de suivre et partager plus de détails sur les incidents, les plaintes, les inspections tout en donnant des options de rapport. L'information en temps réel peut maintenant être obtenue et suivie par les deux ministères en utilisant une tablette sur le terrain. Des documents et photos concernant l'application de la loi, les déversements et les sites contaminés peuvent être téléversés dans chaque rapport d'incident.</p>	<p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca Carol Mayne 902-368-4126</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p>
--	--	--

	<p><u>Remplacement des logiciels de transport par autobus de la Division des écoles publiques (DEP)</u> Ce projet a remplacé le système de transport par autobus en fin de vie PTM avec un nouveau système pour gérer les horaires, les itinéraires, les cartes, et les adresses, entre autres, des autobus de la DEP. La mise en œuvre s’est produite au cours de l’été 2018.</p> <p><u>Système de gestion des causes des tribunaux</u> La Division des Services juridiques et des droits familiaux du ministère de la Justice et de la Sécurité publique a terminé une évaluation des besoins et travaille sur la normalisation des processus opérationnels et la restructuration des processus opérationnels pour tous les échelons de la Cour – provinciale, suprême et Cour d’appel.</p> <p><u>Gestion des actifs fondés sur le SIG pour les collectivités</u> La Division du secrétariat d’infrastructure du ministère des Transports, de l’Infrastructure et de l’Énergie a acheté une solution de gestion des biens pour les plus petites collectivités de l’île. La Division anticipe une adoption allant jusqu’à 22 collectivités.</p> <p><u>Remboursement de la taxe sur le carbone</u> La Division de la sécurité routière du ministère des Transports, de l’Infrastructure et de l’Énergie et Services partagés de la TI ont répondu à la décision du gouvernement d’accorder un remboursement de la taxe sur le carbone aux habitants de l’île en réduisant les frais d’immatriculation de tous les véhicules automobiles comme définis dans le <i>Règlement sur les droits du Code de la route</i> et en éliminant les frais entièrement pour les permis de conduire à partir du 1^{er} janvier 2019. Les modifications nécessaires ont été apportées aux systèmes en cause.</p> <p><u>Programmes d’apprentissage pour les travailleurs dans le Canada atlantique</u> L’Île-du-Prince-Édouard met en œuvre le nouveau système d’apprentissage récemment acheté en collaboration avec la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve et Labrador ainsi que le Manitoba. Le système offrira une fonctionnalité de libre-service pour les apprentis et les employeurs avec un passage prévu d’examen en ligne pour les métiers provinciaux et les métiers désignés Sceau rouge. La date d’achèvement est prévue pour février 2020.</p> <p><u>Projet relatif aux anciens systèmes</u> Le financement des immobilisations dans l’exercice de 2017-2018 est d’aider à l’élaboration d’une stratégie de gestion des cas. Un comité directeur a été mis sur pied et donnera des conseils sur les priorités pour le remplacement des systèmes.</p> <p><u>Systèmes de distribution automatique</u></p>	<p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p>
--	---	---

	<p>Santé Île-du-Prince-Édouard met en œuvre une série de cabinets de distribution automatisés pour la distribution de médicaments qui permet au personnel infirmier et de la pharmacie ainsi qu'aux cliniciens de travailler de façon plus efficace et efficiente.</p> <p>L'installation initiale de 18 unités à l'hôpital Queen Elizabeth et à l'Hôpital du comté de Prince est en cours et devrait être terminée d'ici le milieu de 2019.</p> <p><u>Mise en place d'un kiosque dans les soins de courte durée</u></p> <p>Santé Î.-P.-É. planifie de mettre en place des kiosques automatisés d'inscription à deux de leurs établissements de soins de courte durée. Les patients prévus dans le système d'information clinique (Cerner Millennium) peuvent utiliser les kiosques pour terminer leur propre inscription. Santé Î.-P.-É. a publié une DP qui sera attribuée en février 2019.</p> <p><u>Solution de gestion des collections</u></p> <p>Le GIPE a émis une DP pour une solution en vue de conserver et de gérer leur collection d'artefacts historiques en janvier 2019 (plus de 100 000 objets sont exposés ou entreposés).</p> <p><u>Pompes à perfusion intraveineuse dans les établissements de santé</u></p> <p>Santé Î.-P.-É. a fermé une DP en décembre 2018 pour l'approvisionnement et l'installation de pompes à perfusion intraveineuse, y compris des pompes à perfusion tout usage, des pompes à seringues et un logiciel de réduction des erreurs de dosage pour tous les établissements de soins de santé de l'Île-du-Prince-Édouard. Grâce à ce projet, de nouvelles pompes à perfusion intraveineuse (avec des capacités sans fil) seront mises en place de même qu'une solution pour suivre et mettre à jour les pompes. Une seule bibliothèque normalisée pour les médicaments sera établie et sera ensuite distribuée et mise à jour concernant les pompes en utilisant une connexion sans fil. L'installation de l'ensemble du système est prévue pour l'automne 2019.</p> <p><u>Système de suivi des instruments pour le Service de stérilisation (SS) du QEH</u></p> <p>Le SS du QEH met en place un système de suivi des instruments afin de gérer électroniquement les plateaux, les ensembles et les instruments individuels (propriété du QEH et en prêt par d'autres hôpitaux) au moyen des processus de décontamination, d'inspection, d'assemblage, d'emballage, de stérilisation, de stockage des boîtiers de rangement, de distribution et d'entretien, et de l'historique des réparations. La mise en œuvre est prévue pour le printemps 2019.</p> <p><u>Substitution de Citrix avec RDS</u></p> <p>La version actuelle de Citrix qui dirige l'application du système intégré de gestion des services n'est pas prise en charge. La décision a été prise pour remplacer Citrix avec RDS comme l'application a beaucoup des mêmes fonctionnalités que Citrix, mais à un coût réduit. Les 1200 utilisateurs du système intégré de gestion des services verront Citrix remplacé par RDS au début de 2019.</p>	<p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p>
--	---	---

<p>2. Priorités : Décrivez brièvement ce que votre organisation considère comme principale priorité/initiative sur la GI/TI au cours des 12 à 36 prochains mois.</p> <p><i>Le CDPISP s'intéresse particulièrement aux renseignements des administrations dans les domaines suivants :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Gouvernement numérique • Cybersécurité • (EX-03 et 04) 	<p><u>Plan stratégique de la SSTI</u> Maintenant qu'une stratégie de GI-TI pour le gouvernement a été adoptée, la SSTI, en tant qu'organisme de services partagés, achève son plan stratégique visant à assurer l'harmonisation avec la stratégie de GI/TI.</p> <p><u>Web Help Desk de SolarWinds</u> Le GIPE a attribué une DP pour fournir des licences, une mise en œuvre et un soutien de l'application pour le produit Web Help Desk de SolarWinds qui remplacera l'environnement actuel de CA Unicenter Service Center Desk. La SSTI a choisi le produit Web Help Desk de Solarwinds dans le cadre d'un processus de normalisation, qui a commencé avec les produits Solarwinds de surveillance des réseaux, de la sécurité et des serveurs.</p> <p><u>Apportez son propre appareil (ASPA) dans les écoles</u> En préparation à l'Éducation intégrant un environnement ASPA pour les enseignants et les étudiants, la SSTI a mis à niveau l'infrastructure. En date de septembre 2018, la connexion Internet des écoles a été mise à niveau, de 100 Mo/s à 1 Go/s pour la majorité – certaines petites écoles augmentant à 200 Mo/s. La SSTI a également acheté et installé des pare-feu doubles de 40 Go dédiés au réseau de l'éducation universitaire pour traiter les exigences accrues des données provenant des écoles. Le noyau de la commutation des principaux centres de données a également été augmenté à 40 Go/100 Go avec le nouvel équipement Cisco Nexus, afin de ne pas créer d'obstacles pour le réseau.</p> <p>La SSTI collaborera avec le ministère de l'Éducation et du Développement préscolaire pour élaborer, lancer un projet-pilote et mettre en œuvre une solution adaptée des appareils pour les étudiants (ASPA, ChromeBooks, appareils de technologie d'assistance, entre autres) – phase de définition et de planification.</p> <p><u>Centrex</u> L'accord pour la fourniture du système téléphonique de ligne terrestre Centrex du GIPE prendra fin en décembre 2019. Le processus pour obtenir des services de ligne terrestre au-delà de décembre 2019 comprendra un processus de DP complexe qui mobilisera de nombreux intervenants à l'échelle du gouvernement. L'équipe des Services partagés de la TI, au nom de la province, a lancé la première phase de ce projet, qui comprendra une analyse détaillée de l'état actuel du système Centrex et déterminera les exigences opérationnelles futures face au changement constant du paysage de la communication. Cette première phase et la préparation en vue du processus de DP auront lieu au troisième ou quatrième trimestre de l'exercice 2018-2019, alors que le processus de DP devrait commencer au premier trimestre de 2019-2020.</p> <p><u>Mise à niveau vers Microsoft Server 2012 et regroupement des serveurs</u></p>	<p>tmwood@gov.pe.ca fscudmore@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p>
---	--	---

	<p>Le projet de mise à niveau vers Microsoft Server 2012 du GIPE est de mettre à niveau, de remplacer, ou de consolider les anciens systèmes d'exploitation Microsoft Server aux versions prises en charge avec une préférence pour Windows Server 2016.</p> <p><u>Stockage de données du gouvernement</u> Les données du GIPE augmentent à un taux annuel de 60 %. Les ministères et organismes collaborent pour classer leurs données et mettre en place des calendriers à jour de conservation de données afin d'archiver ou de supprimer des données. La SSTI subit des pressions financières pour maintenir l'environnement actuel avec la croissance des données connexes et la mise en place de la nouvelle application qui produit des images de qualité supérieure, en particulier dans le secteur des soins de santé. Le GIPE mettra en place une nouvelle technologie de stockage au sein de nos normes Dell/EMC – Cloud Storage (ECS) – en recherchant d'autres options de stockage de données hors site; et continuera à appuyer la gestion des dossiers afin d'aider les ministères avec leurs processus de MIR.</p> <p><u>Modernisation du système de courriel</u> Le GIPE a commencé la planification d'un projet visant à déterminer si nous continuerons à utiliser GroupWise comme plateforme de courriel, et dans le cas contraire, le produit qui répondra le mieux aux besoins de nos clients, y compris les mises en œuvre sur le nuage par rapport à sur place avec les implications connexes de la gestion des documents. Si l'on détermine qu'une autre plateforme de courriel répondra mieux à nos besoins, la SSTI planifiera et exécutera une migration pluriannuelle vers cette plateforme.</p> <p><u>Communications unifiées</u> Le GIPE a reçu des DP pour trois (3) projets-pilotes sur les communications unifiées (CU) et les centres de contact (CC). Les participants au projet-pilote utiliseront les technologies promotrices des CU et des CC pour effectuer leur travail quotidien; à la fin du projet-pilote, ils effectueront une évaluation que la SSTI utilisera pour tirer des leçons opérationnelles, techniques et financières qui permettront de façonner la stratégie de communication opérationnelle du GIPE.</p> <p><u>Gouvernement numérique</u> Le GIPE se dirige vers un gouvernement plus numérique, qui comprend la création d'une approche de la prestation des services numériques (projet : restructuration des processus opérationnels), mettant en place une architecture essentielle (projet : plateforme d'intégration opérationnelle) et établissant une gouvernance, une stratégie et un engagement des intervenants numériques.</p> <p><u>DP sur l'état civil</u></p>	<p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>tmwood@gov.pe.ca camayne@gov.pe.ca fscudmore@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p>
--	---	---

	<p>Le Bureau de l'état civil du ministère de la Justice et de la Sécurité publique émettra un processus de DP pour leur application d'état civil. Le système proposé permettrait la modernisation des processus d'enregistrement de naissance, de mariage et de décès. Le nouveau système permettra également d'augmenter les efficacités du circuit de travail en réduisant les erreurs de données, en fournissant des résultats plus précis, et en réduisant l'entrée des données actuellement exigée par le personnel. Cette mise à jour facilitera la rationalisation des services en ligne actuels, tout en offrant des services simplifiés aux personnes, aux utilisateurs de services, et aux autres ministères et à l'état civil.</p> <p><u>Registre des sociétés en ligne</u></p> <p>La Division des sociétés, des consommateurs et des services financiers du ministère de la Justice et de la Sécurité publique et la SSTI élaborent un nouveau Registre des sociétés commerciales en ligne fondé sur les lois opérationnelles qui seront promulguées en 2018. Celui-ci sera lancé en avril 2019.</p> <p><u>Système de gestion des délinquants</u></p> <p>La Division des services communautaires et correctionnels du ministère de la Justice et de la Sécurité publique travaille avec la SSTI pour recueillir les exigences opérationnelles pour le Système intégré de gestion des délinquants, qui englobe tous les aspects de leurs opérations dans un (1) système : les adultes, les jeunes, la collectivité et la clinique. Le plan est pour l'achèvement du développement et dans les essais des utilisateurs d'ici la fin de 2019.</p> <p><u>Système de gestion des causes des tribunaux</u></p> <p>La Division des Services juridiques et des droits familiaux du ministère de la Justice et de la Sécurité publique achèvera la restructuration des processus opérationnels afin de créer des exigences pour la publication d'une DP pour un nouveau système de gestion de l'information de la Cour.</p> <p><u>Gestion intégrée des services (GIS)</u></p> <p>Il y a eu un certain nombre de changements au programme pour les programmes sociaux du ministère des Services à la famille et à la personne. Deux (2) changements initiaux de programme sont pour Child Care Subsidy et Senior Independence Initiative.</p> <p><i>Child Care Subsidy</i> aide les habitants de l'île avec le coût de la garde d'enfants et les services de garderie pour les enfants jusqu'à l'âge de 12 ans. Il y a des changements pour l'exemption de revenu. Il y aura également un outil en ligne qui permettra aux familles de déterminer une estimation de la subvention pour la garde d'enfants à laquelle la famille peut avoir droit en fonction d'un ensemble de questions.</p>	<p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>bblakney@gov.pe.ca camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p>
--	--	--

	<p><i>Senior Independence Initiative</i> fournit de l'aide financière pour les services pratiques pour qu'il soit plus facile aux personnes âgées de demeurer dans leurs foyers et leurs collectivités. Le programme a été lancé il y a un an et le ministère des Services à la famille et à la personne réévalue la première année et fera certains changements au programme afin de mieux aider les personnes âgées.</p> <p><u>Services de carte santé en ligne</u> Le projet permettra d'élargir les offres de service en ligne du GIPE, améliorant l'accès aux services et la prestation de services aux résidents de l'Î.-P.-É.. Le projet offrira une solution en ligne avec un certain nombre de services de carte santé en ligne, y compris les renouvellements, la couverture des nouveaux demandeurs, et les remplacements de carte. L'étape initiale du projet sera axée sur le renouvellement des cartes santé. Les étapes suivantes du projet porteront sur la couverture pour les nouveaux demandeurs et les remplacements de carte.</p> <p><u>Stratégie de mesure du rendement de l'OSCM</u> L'application OSCM (One Client Service Module) qui exécute les accords de transfert du marché du travail financés par le gouvernement fédéral a entamé un projet intensif de personnalisation de deux (2) ans. Ces personnalisations sont nécessaires pour tous les systèmes informatiques provinciaux et territoriaux pour établir des rapports en vertu de la nouvelle stratégie de mesure du rendement mandatée par le gouvernement fédéral.</p> <p><u>Détermination et mise en œuvre d'une solution de badges d'entreprise</u> Le ministère des Transports, de l'Infrastructure et de l'Énergie achètera une nouvelle solution de badges d'entreprise. Il gère les badges pour le gouvernement ainsi que d'autres organismes de l'Î.-P.-É. Une DP sera délivrée en juin 2019.</p> <p><u>Island Waste Management Corporation (IWMC)</u> Island Waste Management Corporation (IWMC) est responsable du programme de collecte Waste Watch à l'Île-du-Prince-Édouard. IWMC met en œuvre un projet visant à remplacer deux (2) anciens systèmes opérationnels offrant une fonction de service à la clientèle et la gestion des frais de compte. La nouvelle solution offrira des fonctions à jour, un circuit de travail et des processus améliorés, et une infrastructure technique soutenue. Le projet est en cours avec une date provisoire de lancement pour le remplacement du premier système d'ici la fin de février 2019. Une fois en place, des plans seront finalisés pour le deuxième système.</p> <p><u>Système de gestion des installations et des projets d'immobilisations</u> Le ministère des Transports, de l'Infrastructure et de l'Énergie est à la recherche d'une solution pour gérer ses projets d'immobilisations et l'administration de l'entretien des installations. En 2019-2020, la SSTI aidera le ministère des Transports, de l'Infrastructure et de l'Énergie à finaliser</p>	<p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p>
--	---	---

	<p>les exigences et à émettre une RFI pour examiner les systèmes disponibles. Le but sera de faire le suivi par l'émission d'une DP d'ici la fin de l'exercice.</p> <p><u>Remplacement d'AICE par la Solution de surveillance des infections des soins de santé CKM pour le Service de prévention et de contrôle des infections du QEH</u></p> <p>Il s'agit d'un projet visant à remplacer le système AICE en fin de vie par un nouveau système de surveillance des infections et d'établissement de rapports à l'échelle nationale pour le Service de prévention et de contrôle des infections du QEH. La mise en œuvre est prévue pour l'automne de 2019.</p> <p><u>Remplacement des logiciels du Système d'information sur les étudiants</u></p> <p>Le remplacement de StudentsAchieve et peut-être de Trevlac est devenu une priorité élevée pour le système éducatif de la province. Trevlac qui gère l'information sur les étudiants interagit avec StudentsAchieve, pour la présence, les notes, et la création de bulletins scolaires au palier élémentaire. Le GIPE commencera à rassembler les exigences en janvier 2019.</p> <p><u>Projet sur les immobilisations du renseignement d'entreprise</u></p> <p>Maintenant dans la dernière année d'un projet d'immobilisations de trois (3) ans, la SSTI dirige des comités de direction et de travail composé de la direction et du personnel de tous les ministères et de Santé Î.-P.-É. pour déterminer une stratégie de renseignement d'entreprise pour la province de l'Î.-P.-É. Un fournisseur est engagé pour exécuter quatre (4) produits livrables de preuve de concept pour répondre aux besoins ou désirs spécifiques de certains ministères en ce qui concerne les outils et la capacité de renseignements d'entreprise. Les travaux de preuve de concept comprennent une approche d'évaluation, les résultats qui dirigeront les opérations futures concernant les renseignements d'entreprise dans son ensemble.</p> <p><u>Remplacement d'ISM (Integrated Service Management) pour les Soins à domicile</u></p> <p>L'équipe des soins à domicile participe actuellement à plusieurs initiatives, examinant des logiciels qui répondraient à leurs besoins cliniques, administratifs, mobiles et de soutien à domicile à mesure qu'ils administrent les besoins de leurs clients. Le personnel des soins à domicile utilise actuellement un diagramme hybride des documents électroniques (ISM) et papier.</p> <p><u>Registre des maladies chroniques (RMC)</u></p> <p>L'application du RMC permettra de créer une application pour Santé Î.-P.-É. afin de relier et de partager des données à travers une douzaine de programmes pour fournir de meilleurs rapports, afficher les programmes où un patient est actif pour de meilleurs soins aux patients, créer</p>	<p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>camayne@gov.pe.ca</p> <p>fscodmore@ov.pe.ca</p>
--	--	---

	<p>l'automatisation des processus, générer des rappels, des lettres, des avis et des courriels qui permettront au personnel de fournir de meilleurs soins aux patients.</p> <p><u>Apprentissage organisationnel en ligne</u> Il y a eu de nombreuses demandes pour un système de gestion de l'apprentissage (SGA). Une variété d'outils a été utilisée jusqu'à maintenant par les différents ministères. Une solution organisationnelle SGA favorisera une expérience de l'utilisateur uniforme pour les concepteurs de contenu de même que les utilisateurs internes du secteur public et les utilisateurs externes. La solution idéale doit être extensible, facile à utiliser, sûre, rentable et avoir la capacité de fournir le contenu des cours partout dans les réseaux du GIPE et dans l'ensemble des réseaux externes. Les exigences ont été achevées.</p> <p><u>Gestion de l'information et des documents/Système de gestion électronique des documents</u> Alfresco est mis à l'essai comme étant un système de gestion électronique des documents pour l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite (IMEP). La première année sera consacrée à la configuration d'Alfresco pour satisfaire aux exigences décrites dans la Stratégie de gestion des documents et de l'information de trois ans. Le projet-pilote a été lancé et se poursuivra jusqu'en mars 2019.</p>	
<p>3. Enjeux et besoins : Précisez les enjeux que vous aimeriez partager avec le Conseil et le type d'assistance dont vous aurez peut-être besoin de la part du CDPISP.</p>	<p><u>Pénurie de Chipset Intel</u> En raison de la pénurie de chipsets Intel dans l'industrie, le GIPE informe les ministères que l'approvisionnement en appareils, surtout les appareils non conventionnels, aura un cycle d'approvisionnement plus long. Les gestionnaires de projet ont été informés de la nécessité de commander avant le calendrier normal pour tout équipement informatique. Comment les autres administrations traitent-elles ce problème?</p> <p><u>Gestion de l'identité</u> Les principales questions ont été déterminées dans notre approche à la gestion de l'identité relative à :</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'approche volontaire ou obligatoire à l'identité d'un citoyen • Les obstacles législatifs et les possibilités • Les approches de consultation <p>Nous avons tiré profit des Groupes de travail du ICCS, mais toute documentation stratégique ou tout contact relatif aux points ci-dessus serait utile.</p> <p><u>Planification financière avec des solutions nuagiques</u></p>	<p>jebrennan@gov.pe.ca</p> <p>tmwood@gov.pe.ca</p> <p>tmwood@gov.pe.ca</p> <p>tmwood@gov.pe.ca</p>

	<p>Le mouvement vers le nuage change du modèle capex vers opex pour les logiciels. Comment les administrations se préparent-elles à ce changement au sein de leur future planification de gestion financière?</p> <p><u>Services de recherche et de consultation</u> De nombreuses administrations utilisent des services de recherche et de consultations (Gartner, Infotech). Quelle approche les administrations utilisent-elles au niveau de l'investissement dans ce domaine?</p>	
<p>4. <u>Sujets d'intérêt :</u></p> <p>Veuillez indiquer des sujets d'intérêt pour votre administration en prévision des prochaines réunions et téléconférences du CDPISP.</p>	<p>La migration vers la plateforme MS365 – Gouvernance, gestion des dossiers et calendriers.</p> <p>Croissance des données et copies de sauvegarde – utilisation de multiples plateformes (sur place, gérées et nuagique).</p> <p>Internet des choses – gérer la capacité, la portée, la sécurité et optimiser le retour sur l'investissement.</p> <p>Gouvernement numérique – la gestion du changement et les structures organisationnelles.</p>	