






ORDRE DU JOUR DES PROCHAINES RÉUNIONS DU CDPISP

	RÉUNION EN PERSONNE DU 28 FÉVRIER 2019	TÉLÉCONFÉRENCE DU 16 AVRIL 2019	TÉLÉCONFÉRENCE DU 10 JUIN 2019	LE 8 AOÛT 2019
SECRÉTARIAT 	Points de suivi – Rapport d'étape Analyste de politiques stratégiques des CM <ul style="list-style-type: none"> Le CDPISP devrait-il discuter davantage de l'identité numérique (sur les plans stratégique et technique) afin de mieux s'harmoniser avec les priorités des conseils mixtes? Comment le CDPISP et ses groupes de travail peuvent-ils appuyer les priorités générales des conseils mixtes quant à l'identité numérique, la stratégie numérique et les services axés sur les clients (<i>consulter le modèle logique des CM</i>)? Comment le CDPISP peut-il aider à accélérer la priorité en matière de l'identité numérique? 	Points de suivi – Rapport d'étape	Points de suivi – Rapport d'étape	Points de suivi – Rapport d'étape
SERVICES D'INFORMATIQUE EN NUAGE 	MICROSOFT <ul style="list-style-type: none"> La discussion est axée sur la valeur de nos investissements, une meilleure communication de toutes les caractéristiques et capacités des produits offerts par Microsoft. Comprendre l'orientation de l'entreprise et des produits que les administrations doivent connaître et prendre en compte à l'avenir. Discuter de la façon d'établir une relation de collaboration stratégique pancanadienne entre le CDPISP et Microsoft. 	Groupe de travail sur l'informatique en nuage <ul style="list-style-type: none"> Rapport de progrès sur trois à cinq domaines d'intérêt pour ce groupe. Approbation du mandat et du plan de travail. Discussion sur la réalisation d'une enquête sur la réalisation des avantages liés à l'informatique en nuage. 		
PROTECTION ET GESTION DE L'INFORMATION 	Sous-comité national des DPI sur la protection de l'information (SNDPI) <ul style="list-style-type: none"> Aperçu de la matrice à jour sur la cybersécurité et discussion à son sujet. Examen des exposés de position expliquant comment le gouvernement peut encourager les écoles à intégrer la cybersécurité à leur curriculum. Collaboration avec le Centre canadien pour la cybersécurité et discussion sur l'intégrité de la chaîne d'approvisionnement. 	Sous-comité de gestion de l'information <ul style="list-style-type: none"> Discussion sur les domaines de travail possibles avant d'examiner la recommandation du Groupe de travail sur le cadre visant à transformer le groupe en une communauté de pratique (<i>point de suivi découlant de la réunion de février 2018</i>). <p><i>Le Sous-comité de GI ne s'est pas réuni depuis un certain temps. La présidente actuelle du groupe de travail du SCT indique qu'elle n'est plus capable de présider ce groupe. Toutefois, aucun membre du comité n'a été déterminé comme</i></p>		

		<p><i>nouveau président. Les membres du CDPISP doivent discuter du responsable et du rôle futurs pour ce groupe dans le cadre d'une prochaine téléconférence.</i></p> <p>Sous-comité national des DPI sur la protection de l'information (SNDPI)</p> <ul style="list-style-type: none">• Approbation du mandat et du plan de travail.		
GT SUR LES POLITIQUES RELATIVES AUX TIC		<p>Groupe de travail sur les politiques relatives aux TIC</p> <ul style="list-style-type: none">• Suivi sur le point à l'ordre du jour lié à la discussion sur le mandat des TIC (décision de se transformer en communauté de pratique ou de demeurer un GT).		
<p>GROUPE DE TRAVAIL SUR LES ACQUISITIONS EN TI</p> 	<p>Discussion sur un approvisionnement conjoint</p> <ul style="list-style-type: none">• Examen du document de Services partagés Canada exposant les prochaines étapes sur les produits et services disponibles en matière d'approvisionnement numérique et sur leur incidence sur les provinces et territoires.• Renseignements sur les dernières négociations du GC avec Microsoft.• Mise à jour sur la disponibilité des marchés d'approvisionnement aux administrations (<i>liée aux décrets</i>).• Feuille de route pour l'actualisation des véhicules d'approvisionnement visant à permettre à toutes les administrations d'en profiter.• Discussion sur la création d'une offre à commandes pour l'approvisionnement conjoint.	<p>GROUPE DE TRAVAIL SUR LES ACQUISITIONS EN TI</p> <ul style="list-style-type: none">• Confirmer le mandat et le plan de travail proposé (<i>point de suivi découlant de la réunion de février 2018</i>).		

<div>SUJETS D'INTÉRÊT</div> <div></div>	Sujet de discussion	Sujets de discussion proposés – à être confirmés par les coprésidents	Sujets de discussion proposés – à être confirmés par les coprésidents	Sujets de discussion proposés – à être confirmés par les coprésidents
	<div><u>Tour de table pour l'échange de renseignements</u></div> <ul style="list-style-type: none">Les administrations devront cerner les principales priorités, initiatives et défis avec lesquels doivent composer leurs administrations en utilisant leur rapport de partage de renseignements comme base de discussion.	<ul style="list-style-type: none">Kathryn Bulko (ASIM Canada) fournira de la rétroaction sur les principes numériques selon l'examen entrepris par l'ASIM sur les principes numériques actuels du SCT et ceux d'autres pays (Australie, Royaume-Uni, États-Unis, Nouvelle-Zélande, Belgique, Suède et Pays-Bas) <i>(point de suivi)</i>.Sujet de discussion possible : Leçons retenues par rapport au système de paye Phénix <i>(point de suivi)</i> <p><i>OU points ci-dessous</i></p>	<ul style="list-style-type: none">Le sujet du projet-pilote des voyageurs dignes de confiance sera ajouté à l'ordre du jour d'une prochaine téléconférence ou réunion. L'ASIM sera responsable de ce point <i>(point de suivi)</i>.	<ul style="list-style-type: none">Discussion sur les villes intelligentes, dirigée par les membres municipaux du CDPISP (ASIM). ISDE sera invité dans le cadre de cette conversation, car il recueille des renseignements sur les pratiques exemplaires par rapport aux villes intelligentes <i>(point de suivi)</i>.

Sujets d'intérêt cernés par les membres aux fins d'ajout à l'ordre du jour de téléconférences ou de réunions

- Informatique décisionnelle, analyse et identité. État d'avancement de la prestation des services d'identité.
 - La cybersécurité et ses incidences.
 - Initiative et transformation du gouvernement numérique (rétroaction sur le parcours).
 - Nouvelles technologies : chaîne de blocs, intelligence artificielle (utilisation éthique de l'IA) et apprentissage machine; comment pouvons-nous apprendre ensemble?
 - Les 10 principales tendances en matière de TI et de technologies numériques (ce que nous faisons tous dans chacun de ces domaines).
 - Adoptez-vous les principes de la pensée conceptuelle et de la conception axée sur la personne? – (rôles du DPI et des employés du Bureau du DPI en ce qui a trait à la pensée conceptuelle et à la conception axée sur la personne.)
-
- **Service d'identité et d'authentification pour protéger et habilitier les citoyens (et les entreprises) dans l'univers numérique élargi**
 - Certaines personnes font confiance au gouvernement pour être un « bon acteur » dans la protection de l'identité, alors que d'autres se disent préoccupés par l'approche « Big Brother » ou craignent que le gouvernement soit inefficace.
 - L'industrie privée émet beaucoup de mises en garde au sujet de l'utilisation des renseignements personnels, tout en gardant à l'esprit le souci de la rentabilité.
 - Les conseils mixtes ont fait un excellent travail en ce qui concerne les normes d'interopérabilité.
 - Les citoyens trouvent qu'il est de plus en plus difficile de naviguer parmi les divers services auxquels ils ont accès en ligne, ainsi que de gérer en toute sécurité leurs justificatifs d'identité et leur identité numérique pour des besoins non gouvernementaux.
 - Devrions-nous envisager une approche, possiblement de type « chaîne de blocs », dans le cadre de laquelle un « service public » ou un autre tiers de confiance (distinct du gouvernement et du secteur privé) peut offrir des services d'identité et d'authentification en ayant recours aux renseignements relatifs à l'identité qui se trouvent au sein des gouvernements? Peut-être un cadre qui garantit l'indépendance du gouvernement (« Big Brother ») et crée une approche de vérification ou de surveillance par un tiers pour assurer la conformité.
 - **Rôle du Commissaire à l'information et à la protection de la vie privée (CIPVP) en matière de sécurité**
 - Les CIPVP s'intéressent de plus en plus à la possibilité d'inclure un audit ou un examen de la sécurité comme moyen étendu de formuler des recommandations ou des conclusions sur les questions liées à la protection de la vie privée.
 - La protection des renseignements personnels représente le « quoi » et le « pourquoi », tandis que la sécurité représente le « comment » et est fondée sur une décision de risque axée sur la valeur opérationnelle.
 - Des audits ou des examens indépendants des vulnérabilités en matière de sécurité constituent un mécanisme efficace pour prendre ces décisions relatives aux risques et à la valeur. Le CIPVP constitue un mécanisme d'exposition du public qui peut en quelque sorte contourner la décision relative aux risques et à la valeur.