



Service | Innovation | Rentabilité

**Rapport sommaire**  
**Chaîne d'approvisionnement des solutions de réseaux (CASR)**  
**Webinaire sur la consultation avec les fournisseurs**  
**Division des Réseaux et utilisateurs finaux**

---

## Table des matières

<b>RÉSUMÉ</b> .....	<b>3</b>
<b>BUT DE L'ÉVÉNEMENT</b> .....	<b>4</b>
<b>EXPOSÉS</b> .....	<b>4</b>
EXPOSÉ N° 1 : Approche en ce qui a trait aux solutions d'approvisionnement collaboratif .....	4
EXPOSÉ N° 2 : Aperçu du processus d'intégrité de la chaîne d'approvisionnement .....	4
EXPOSÉ N° 3 : Cybermenaces et menaces liées à la chaîne d'approvisionnement visant le (GC).....	4
EXPOSÉ N° 4 : L'avenir de SPC et exposé sur la CASR .....	5
EXPOSÉ N° 5 : Aperçu des questions à l'intention des fournisseurs .....	5
<b>CONCLUSION</b> .....	<b>5</b>
<b>ANNEXE A – ORDRE DU JOUR</b> .....	<b>6</b>
<b>ANNEXE B – REPRÉSENTANTS DE L'INDUSTRIE</b> .....	<b>7</b>

## Résumé

Ce rapport résume les délibérations du webinaire sur la consultation avec les fournisseurs sur la chaîne d’approvisionnement des solutions de réseaux (CASR), qui a eu lieu le 14 juillet 2015. Il décrit les cinq exposés présentés par des membres de la haute direction du gouvernement sur l’avenir de SPC et les stratégies d’approvisionnement de CASR, les exigences de haut niveau, la sécurité et l’approvisionnement. L’ordre du jour est présenté à l’annexe A.

Il y avait plus de cent (100) participants à la manifestation de la webdiffusion, entre spectateur de fonctionnaire et les 61 fournisseurs inscrits participantes à travers le Canada. La liste des entreprises représentées se trouve à l’annexe B.

Les représentants de l’industrie ont été invités à poser des questions aux conférenciers tout au long de l’événement mais aucune question n’a été soulevée.

---

## But de l'événement

Services partagés Canada (SPC) a tenu un webinaire sur la consultation avec les fournisseurs le 14 juillet 2015 afin de donner le contexte, de communiquer ses plans et d'obtenir les commentaires de l'industrie au sujet des stratégies de prestation de services et des processus d'approvisionnement liés à CASR.

La CASR appuiera la transformation et la maintenance des réseaux locaux (RL) et des réseaux locaux sans fil (WiFi), ainsi que les autres équipements et services de télécommunications, tout en s'assurant de répondre aux exigences en matière de sécurité des réseaux.

## Exposés

Cinq exposés ont été présentés aux participants, sur les sujets suivants :

1. Approche en ce qui a trait aux solutions d'approvisionnement collaboratif;
2. Aperçu du processus d'intégrité de la chaîne d'approvisionnement;
3. Cybermenaces et menaces liées à la chaîne d'approvisionnement visant le (GC);
4. L'avenir de SPC et exposé sur la CASR;
5. Aperçu des questions à l'intention des fournisseurs.

La séance a été animée par M. Jason Weatherbie, Directeur, Transformation des initiatives, SPC, qui a prononcé le mot d'ouverture, a présenté les objectifs de l'événement et les conférenciers, et a prononcé le mot de la fin.

L'ordre du jour de la webdiffusion est présenté à l'annexe A.

### ***Exposé n° 1 : Survol Approche en ce qui a trait aux solutions d'approvisionnement collaboratif***

M. Jason Weatherbie, Directeur, Transformation des initiatives, SPC, a expliqué les cinq étapes de l'approvisionnement collaboratif : 1) Journée de consultation de l'industrie; 2) Invitation à se qualifier (IQ); 3) Examen et précision des exigences (EPE); 4) Demande de soumissions; et 5) Attribution du contrat.

### ***Exposé n° 2 : Aperçu du processus d'intégrité de la chaîne d'approvisionnement***

M. Alexandre Dorion, Gestionnaire, Intégrité de la chaîne d'approvisionnement, a expliqué le processus d'ICA dans le cadre de l'approvisionnement collaboratif.

### ***Exposé n° 3 : Cybermenaces et menaces liées à la chaîne d'approvisionnement visant le (GC)***

M. Jérôme Tremblay, Conseiller en cybersécurité, a décrit le rôle et le mandat du Centre de la sécurité des télécommunications (CST).

---

#### ***Exposé n° 4 : Approche L'avenir de SPC et exposé sur la CASR***

Cette présentation était divisée en deux sections : l'avenir de SPC; et aperçu sur les options d'approvisionnement. M. Tom Brandt, Directeur principal, Réseaux intra-immeuble, a présenté les besoins et les plans de transformation ainsi que la portée de CASR tandis que Jason Weatherbie a donné un aperçu sur les options stratégies d'approvisionnement.

#### ***Exposé n° 5 : Aperçu des questions à l'intention des fournisseurs***

M. Jason Weatherbie a décrit le contexte des 7 questions posées aux fournisseurs participants pour obtenir leurs commentaires par écrit avant le 17 juillet 2015, échéance qui a par la suite été prolongée au 22 juillet 2015.

### **Conclusion**

La webdiffusion sur la consultation avec les fournisseurs de la CASR a été l'occasion pour les cadres supérieurs de communiquer les plans de la Direction générale des réseaux et des utilisateurs finaux aux fournisseurs de l'industrie et de solliciter de nouveau les commentaires de l'industrie concernant l'approche stratégique de la chaîne d'approvisionnement des solutions de réseaux (CASR).

Soixante et un (61) de différents fournisseurs ont participé à l'événement.

Les fournisseurs sont invités à fournir leurs commentaires en remplissant le questionnaire. Les commentaires reçus seront incorporés à la stratégie de CASR.

SPC souhaite remercier tous les participants d'avoir fait de cette journée de consultation un succès.

## Annexe A – Ordre du jour

Webinaire sur la consultation avec les fournisseurs sur la chaîne d’approvisionnement des solutions de réseaux  
Webdiffusion 14 juillet 2015  
De 13 h à 15 h 00

Heure	Conférencier	Description
13 h – 13 h 10	<b>Jason Weatherbie</b> Directeur, Transformation des initiatives Services partagés Canada	Mot de bienvenue et énoncés des objectifs du webinaire sur la consultation avec les fournisseurs
13 h 10 – 13 h 25	<b>Jason Weatherbie</b> Directeur, Transformation des initiatives Services partagés Canada	Approche en ce qui a trait aux solutions d’approvisionnement collaboratif
13 h 25 – 13 h 35	<b>Alexandre Dorion</b> Gestionnaire, Intégrité de la chaîne d’approvisionnement Services partagés Canada	Processus d’intégrité de la chaîne d’approvisionnement
13 h 35 – 13 h 45	<b>Jérôme Tremblay</b> Bureau des relations stratégiques de la sécurité de la TI, Centre de la sécurité des télécommunications Canada	Cybermenaces et menaces pour l’approvisionnement du gouvernement du Canada (GC)
13 h 45 – 14 h 40	<b>Tom Brandt</b> Directeur principal, Réseaux intra-immeuble Services partagés Canada <b>Jason Weatherbie</b> Directeur, Transformation des initiatives Services partagés Canada	L’avenir de SPC et l’exposé sur la CASR
14 h 40 – 15 h 00	<b>Jason Weatherbie</b> Directeur, Transformation des initiatives Services partagés Canada	Aperçu des questions à l’intention des fournisseurs, récapitulation et mot de la fin. Questions et réponses

## Annexe B – Représentants de l'industrie

<b>Chaîne d'approvisionnement des solutions de réseaux, 14 juillet 2015, représentants de l'industrie</b>			
1	<b>ABM Integrated Solutions</b>	32	<b>Lockheed Martin Canada</b>
2	<b>Access 2 Networks</b>	33	<b>Maple ITES Inc.</b>
3	<b>Allstream Inc.</b>	34	<b>Modis</b>
4	<b>Aruba Networks</b>	35	<b>NetApp</b>
5	<b>Avaya</b>	36	<b>Netscout</b>
6	<b>BBG Management</b>	37	<b>Northern Micro</b>
7	<b>Bell</b>	38	<b>Nova Networks</b>
8	<b>BlueCoat</b>	39	<b>Novanet Communications</b>
9	<b>CAE Inc</b>	40	<b>Orange</b>
10	<b>Chamberlain Consulting</b>	41	<b>Palo Alto Networks</b>
11	<b>Cisco</b>	42	<b>Phirelight Security Solutions</b>
12	<b>Combat Networks</b>	43	<b>Precision IT</b>
13	<b>CompuCom</b>	44	<b>PriceWaterhouseCoopers</b>
14	<b>Conexsys Communications Ltd.</b>	45	<b>Privacy Assured</b>
15	<b>Dell</b>	46	<b>Riverbed Technologies</b>
16	<b>DNR Group</b>	47	<b>Rogers</b>
17	<b>Ernst &amp; Young</b>	48	<b>RSA</b>
18	<b>F5 Networks</b>	49	<b>Savoie Consulting and Solutions Inc.</b>
19	<b>General Dynamics Information Technology Limited</b>	50	<b>Secure Technologies</b>
20	<b>Herjavec Group</b>	51	<b>Silver Peak</b>
21	<b>HP</b>	52	<b>Solantus Inc.</b>
22	<b>IBISKA</b>	53	<b>Source 44</b>
23	<b>IBM</b>	54	<b>Stantec</b>
24	<b>iFathom</b>	55	<b>Telus</b>
25	<b>Integra Networks</b>	56	<b>Teramach</b>
26	<b>Intel Security</b>	57	<b>Transpolar</b>
27	<b>IPSS</b>	58	<b>Trendmicro</b>
28	<b>IT Market Matters</b>	59	<b>VideoTron</b>
29	<b>ITEX</b>	60	<b>WireIE</b>
30	<b>Juniper</b>	61	<b>X10 Networks</b>
31	<b>Kemp Technologies</b>		