



BIOS DES PRÉSENTATEURS ET DESCRIPTIONS DES SÉANCES

MOTS DE BIENVENUE:

Daniel Pilon, directeur général, Hébergement national, approvisionnement national et gestion des actifs (SPD), Affaires mondiales Canada

Avant de se joindre à AMC en 2018, Daniel a occupé des postes de directeur des contrats et de la gestion du matériel au Département de l'innovation, des sciences et du développement économique; et chef des contrats à la Commission canadienne de sûreté nucléaire. Il a débuté sa carrière dans les achats à la fin des années 90 en tant qu'administrateur des contrats au sein du Département américain de la défense. Daniel a également été coprésident du Conseil consultatif des clients de SPAC de 2015 à 2019.

Mike Rainville, Gestionnaire, Planification et comptabilité, Programme d'uniformes et d'équipement, Gendarmerie royale du Canada

Mike Rainville a commencé sa carrière dans la fonction publique fédérale en 2008, en tant que technicien d'entrepôt, Programme uniforme et équipement (PUE) de la GRC. Il a ensuite tenu un rôle de représentant des services à la clientèle et a également travaillé au sein de la Section de la conception et de la rédaction technique du PUE. En 2011, M. Rainville a commencé à s'intéresser tout particulièrement aux aspects relatifs à l'approvisionnement et à la gestion du matériel au sein du PUE, et a travaillé en étroite collaboration avec la gestion de la Section de la planification et de la comptabilité avant le départ à la retraite de cette dernière. Après avoir réussi le concours pour le poste, M. Rainville a continué à assumer ce rôle essentiel qui comprend la prévision des besoins en matériel pour tous les uniformes de la GRC fournis par le PUE, la gestion du budget du Programme, la formulation de demandes de soumissions concurrentielles et la réalisation d'achats de faible valeur pour le fonctionnement et l'entretien ainsi que pour les uniformes. De plus, M. Rainville a une riche expérience de multiples modules du système SAP de la GRC, TEAM, et il a acquis des connaissances approfondies en gestion du matériel.

Carolyn Montague, partenaire, Performance Management Network Inc. et présidente, Institut canadien d'approvisionnement et de gestion du matériel (bénévole)

Carolyn est la présidente de l'ICAGM ainsi qu'une associée de Performance Management Network Inc., une société de conseil en gestion située à Ottawa. Carolyn a commencé dans le domaine de l'approvisionnement en 1982 en tant qu'agente stagiaire à ce qui s'appelait à l'époque Supply and Services. C'est maintenant SPAC. Au cours de

ses 39 années de carrière dans le domaine de l'approvisionnement, elle a acheté presque tous les types de services, ainsi que des logiciels, du matériel et de nombreux types de biens. Elle a donné, à un moment ou à un autre, tous les cours requis pour le programme de certification en approvisionnement et en gestion du matériel au nom de l'EFPC. Elle a également élaboré et donné plus de 35 cours différents pour divers ministères et organismes fédéraux.

SÉANCE SIMULTANÉE # 1

MISE EN ŒUVRE DES ÉVALUATIONS DU CYCLE DE VIE DANS LES APPROVISIONNEMENTS FÉDÉRAUX : RÉDUIRE L'EMPREINTE CARBONE DES OPÉRATIONS FÉDÉRALES

Cette présentation explorera l'exigence à venir dans le cadre de la stratégie d'écologisation du gouvernement pour les fournisseurs de fournir des rapports d'analyse du cycle de vie des gaz à effet de serre pour les approvisionnements fédéraux de grande valeur à partir de 2025. Elle couvrira l'importance des ACV pour comprendre et réduire les émissions du champ d'application 3 des chaînes d'approvisionnement, la façon dont le gouvernement du Canada se prépare à cette exigence et le rôle que les professionnels de l'approvisionnement joueront pour soutenir des opérations plus vertes et plus durables.

Jane Keenan, Directrice, Secrétariat du Conseil du Trésor du Canada

Jane est directrice du Centre pour l'écologisation des pouvoirs publics au sein du Secrétariat du Conseil du Trésor du Canada. Elle a également occupé des postes de direction au ministère des Pêches et des Océans ainsi qu'à Environnement et Changement climatique Canada. Dans ces fonctions, elle a fait progresser les politiques environnementales nationales et internationales liées à la politique climatique et à l'énergie propre. Elle s'est concentrée sur le secteur des ressources naturelles, les peuples autochtones et l'engagement stratégique avec les États-Unis. Jane a commencé sa carrière dans la province du Nouveau-Brunswick, où elle a dirigé l'élaboration de lois et de règlements environnementaux visant à améliorer la qualité de l'air et à réduire les déchets. Jane est titulaire d'une maîtrise en études environnementales de l'université de York, d'une licence en droit de l'Osgoode Hall Law School et d'une licence en arts de l'université Saint Francis Xavier.

SÉANCE SIMULTANÉE # 2

CONSIDÉRATIONS CLÉS EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE

Venez vous joindre à ce panel pour discuter des considérations liées à l'entreposage dans les organisations gouvernementales. La rétention et la gestion du matériel sont une activité essentielle pour garantir la capacité de répondre aux mandats ministériels et de protéger les ressources gouvernementales. Des représentants du MDN et de la GRC se joindront à nous pour partager leurs connaissances.

Modératrice :

Bronwynn Guymmer, Chef de section, SMPP 7, Politique et procédures en matière de matériel, Ministère de la Défense nationale

Panélistes :

- Mike Rainville, gestionnaire, Planification et comptabilité, Programme des uniformes et de l'équipement, Gendarmerie royale du Canada ;
- Richard Quinn, conseiller stratégique en matière de chaîne d'approvisionnement, ministère de la Défense nationale
- **Marvin (Chuck) Edwards**, gestionnaire de la chaîne d'approvisionnement, Garde côtière canadienne

Bronwynn Guymmer, Chef de section, SMPP 7, Politiques et procédures relatives au matériel, ministère de la Défense nationale

Bronwynn Guymmer, une vétérane de 28 ans des Forces armées canadiennes, est actuellement analyste principale des politiques pour la gestion du matériel au ministère de la Défense nationale (MDN) et dans les forces armées canadiennes (FAC). Elle possède une vaste expérience de la gestion du matériel, des unités opérationnelles de première ligne à la supervision et à la coordination ministérielles. Elle a terminé la formation d'architecte en transformation de la chaîne d'approvisionnement certifiée, et est certifiée en modèle de référence des opérations de la chaîne d'approvisionnement et a dirigé plusieurs initiatives de changement au sein du MDN.

Mike Rainville, Gestionnaire, Planification et comptabilité, Programme d'uniformes et d'équipement, Gendarmerie royale du Canada

Mike Rainville a commencé sa carrière dans la fonction publique fédérale en 2008, en tant que technicien d'entrepôt, Programme uniforme et équipement (PUE) de la GRC. Il a ensuite tenu un rôle de représentant des services à la clientèle et a également travaillé au sein de la Section de la conception et de la rédaction technique du PUE. En 2011, M. Rainville a commencé à s'intéresser tout particulièrement aux aspects relatifs à l'approvisionnement et à la gestion du matériel au sein du PUE, et a travaillé en étroite collaboration avec la gestion de la Section de la planification et de la comptabilité avant le départ à la retraite de cette dernière. Après avoir réussi le concours pour le poste, M. Rainville a continué à assumer ce rôle essentiel qui comprend la prévision des besoins en matériel pour tous les uniformes de la GRC fournis par le PUE, la gestion du budget du Programme, la formulation de demandes de soumissions concurrentielles et la réalisation d'achats de faible valeur pour le fonctionnement et l'entretien ainsi que pour les uniformes. De plus, M. Rainville a une riche expérience de multiples modules du système SAP de la GRC, TEAM, et il a acquis des connaissances approfondies en gestion du matériel.

Richard Quinn, Conseiller stratégique en chaîne d'approvisionnement, ministère de la Défense nationale

Richard Quinn est un ancien logisticien militaire senior avec plus de 30 ans d'expérience. En tant que responsable de la logistique, il a acquis des connaissances et une expérience globales en gestion de la chaîne d'approvisionnement, notamment l'acquisition, le mouvement, la comptabilité, le stockage et l'élimination des marchandises, la planification des activités, la mesure du rendement et la gestion budgétaire. Il est bien versé dans l'art du réseautage avec les gestionnaires et les cadres de service pour mettre en œuvre les objectifs de l'entreprise. Il est un conférencier et un instructeur accompli. Ses diverses

affectations lui ont permis d'acquérir une vaste expérience dans la prestation de conseils aux hauts fonctionnaires et la résolution de problèmes complexes et sensibles, personnels ou commerciaux. Gestion du changement, gestion de la performance et éthique.

Marvin (Chuck) Edwards, gestionnaire de la chaîne d'approvisionnement, Garde côtière canadienne

Marvin Edwards a rejoint la Garde côtière canadienne en 2022 en tant que gestionnaire de la chaîne d'approvisionnement pour le Canada atlantique, ce qui comprenait la supervision de la section nationale d'identification et de catalogage du matériel ainsi que de l'entrepôt situé en Nouvelle-Écosse et à Terre-Neuve. Avant de rejoindre la GCC, il était ingénieur aérospatial au sein de l'armée de l'air canadienne et travaillait sur les avions 124 Sea King, 148 Cyclone et 149 Cormorant. Marvin est titulaire d'un diplôme en électronique industrielle, d'un diplôme en informatique et d'une maîtrise en administration des affaires.

SÉANCE SIMULTANÉE # 3
ADOPTER LA TECHNOLOGIE

Abrar Khan, analyste commercial, service de la chaîne d'approvisionnement, ville de Vancouver

Abrar Khan est analyste commercial au sein du service de la chaîne d'approvisionnement de la ville de Vancouver. Il a 15 ans d'expérience dans différents aspects de la chaîne d'approvisionnement - approvisionnement, gestion des stocks et entreposage - dans plusieurs secteurs. Il est titulaire d'un MBA de l'Université de la Colombie-Britannique et d'une maîtrise en ingénierie industrielle et des systèmes de l'Université de l'Illinois du Nord. Abrar est passionné par l'enseignement et a enseigné des cours liés à la chaîne d'approvisionnement à l'UBC, au BCIT et à l'UCW. Il est membre de longue date de l'ASCM (Association of Supply Chain Management) et a dirigé la section de Vancouver en tant que président de 2018 à 2021. Abrar a également participé au mentorat de nouveaux immigrants par l'intermédiaire de l'Immigration Employment Council of BC.

SÉANCE SIMULTANÉE # 4
L'APPROVISIONNEMENT SOCIAL EN ACTION : ÉTUDES DE CAS À TRAVERS LE CANADA

Au cours de cette session, nous examinerons plusieurs études de cas d'organisations qui sont passées de la sensibilisation à la politique et à l'action en matière d'approvisionnement social. Nous présenterons les leçons tirées de leur expérience et leurs réussites afin d'inspirer d'autres organisations à mettre en œuvre l'approvisionnement social.

Chaque achat a un impact économique, social, culturel et environnemental. L'approvisionnement social consiste à tirer parti des achats existants pour saisir ces répercussions et atteindre les objectifs institutionnels, gouvernementaux et communautaires qui contribuent à façonner des collectivités inclusives, dynamiques et saines.

Buy Social Canada travaille avec tous les niveaux de gouvernement, les institutions, les entreprises et les organisations à but non lucratif pour élaborer des politiques, des programmes, des formations, des outils et des cadres de mesure en matière d'approvisionnement social.

Tori Williamson, chef de l'exploitation, Buy Social Canada

Passionnée par la compréhension des systèmes qui nous entourent et par la collaboration à des solutions axées sur la communauté, Tori croit aux gens et au pouvoir de changer les perspectives et les objectifs pour créer un changement monumental. En tant que chef de l'exploitation, elle est le fer de lance des services de consultation et travaille dans l'ensemble de l'écosystème de l'approvisionnement social. Elle fait partie du groupe de travail Stronger Together Solidarity afin de contribuer à l'inclusion, à la diversité, à l'équité et à l'accès au secteur de l'innovation sociale. Actuellement, elle est gestionnaire de projet pour la mise en œuvre de l'approvisionnement social à Wood Buffalo, le plan d'action pour l'approvisionnement durable à Winnipeg, les outils et procédures d'approvisionnement durable à Edmonton et l'initiative d'approvisionnement social en Colombie-Britannique.

SÉANCE SIMULTANÉE # 5

LE MARIAGE DE LA GESTION DU MATÉRIEL ET DE LA RESPONSABILITÉ FINANCIÈRE

L'importance du mariage du matériel et des finances ne peut être surestimée. Ils sont étroitement liés, liés et souvent déroutants. Cette séance aidera, comme le conseil matrimonial, à expliquer où se trouvent ces points clés de communication et d'interconnexion et comment les parcourir pour le bonheur et le succès.

Bronwynn Guymmer, Chef de section, SMPP 7, Politiques et procédures relatives au matériel, ministère de la Défense nationale

Bronwynn Guymmer, une vétérane de 28 ans des Forces armées canadiennes, est actuellement analyste principale des politiques pour la gestion du matériel au ministère de la Défense nationale (MDN) et dans les forces armées canadiennes (FAC). Elle possède une vaste expérience de la gestion du matériel, des unités opérationnelles de première ligne à la supervision et à la coordination ministérielles. Elle a terminé la formation d'architecte en transformation de la chaîne d'approvisionnement certifiée, et est certifiée en modèle de référence des opérations de la chaîne d'approvisionnement et a dirigé plusieurs initiatives de changement au sein du MDN.

SÉANCE SIMULTANÉE # 6

RAPPORTS DE VEILLE STRATÉGIQUE (B.I.) POUR L'APPROVISIONNEMENT

Cette présentation aborde les nouvelles approches de gestion des données d'approvisionnement à l'aide d'outils de rapport de l'intelligence des affaires (ou « B.I. »). La présentation expliquera comment ces outils peuvent vous aider à obtenir une meilleure assurance qualité, une meilleure rationalisation des informations, et à effectuer des recherches de données ainsi qu'à produire des rapports plus facilement.

Anick Matthieu, chef, Approvisionnement stratégique, gouvernance et sensibilisation, Environnement et Changement climatique Canada

SÉANCE SIMULTANÉE # 7

LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DANS L'APPROVISIONNEMENT 101

Frances Edmonds, responsable de l'impact durable, HP Canada

Frances Edmonds est responsable de l'impact durable chez HP Canada, où elle est chargée du développement des affaires et supervise les programmes de responsabilité sociale des entreprises à l'échelle nationale. En mettant l'accent sur l'approvisionnement durable, Frances suscite des changements significatifs intersectoriels qui soutiennent un avenir économique plus circulaire et durable pour le Canada. Avec plus de 30 ans d'expérience, Frances est reconnue comme l'une des meilleures professionnelles de la durabilité au Canada, ayant reçu deux prix Clean 50, est inscrite au Temple de la renommée des femmes canadiennes dans le canal des TI et a conduit HP à devenir l'entreprise de technologie la plus durable au Canada.

Passionnée par le changement par l'éducation, Frances a développé et mis en œuvre des programmes de bénévolat à l'échelle mondiale pour HP. Elle est vice-présidente du conseil d'administration de L'éducation au service de la Terre et intervient en tant que consultante auprès de clients et d'établissements d'enseignement sur les stratégies de développement durable. Elle siège également au Conseil consultatif sur le développement durable pour le ministre de l'Environnement et du Changement climatique du Canada et a terminé son travail au sein du groupe d'experts sur l'économie circulaire au Canada, réuni par le Conseil des académies canadiennes.

Présente sur des scènes telles que Elevate et TEDx, Frances est à la fois conférencière invitée et intervenante sur un large éventail de sujets, y compris l'économie circulaire. Titulaire d'un diplôme en sciences de l'environnement de l'université de Bradford (Royaume-Uni) et d'un diplôme d'études supérieures en santé et sécurité au travail, Frances est également une professionnelle de la sécurité agréée au Canada (PSAC).

SÉANCE SIMULTANÉE # 8

CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'APPROVISIONNEMENT POUR LE GROUPE DE GESTION DU MATÉRIEL

Les fonctions de gestion du matériel et d'approvisionnement font toutes partie du même processus de la chaîne d'approvisionnement, mais elles travaillent trop souvent en vase clos. Cette session mettra en évidence un certain nombre de considérations relatives à la gestion du matériel que les services d'approvisionnement devraient intégrer dans leur travail.

Modératrice :

Carolyn Montague, partenaire, Performance Management Network Inc. et présidente, Institut canadien d'approvisionnement et de gestion du matériel (bénévole)

Panélistes :

- Mike Rainville, gestionnaire, Planification et comptabilité, Programme des uniformes et de l'équipement, Gendarmerie royale du Canada
- Minh-Khai Trinh, directeur, Approvisionnement international, politique et développement communautaire (AAO), Affaires mondiales Canada
- Jean-Daniel Bourret, Chef, Bureau d'assurance de la qualité des contrats et de la conformité des dossiers, Services publics et approvisionnement Canada
- Niraj Nitheanandan, gestionnaire régional de la flotte de véhicules, ministère des Pêches et des Océans du Canada

Carolyn Montague, partenaire, Performance Management Network Inc. et présidente, Institut canadien d'approvisionnement et de gestion du matériel (bénévole)

Carolyn est la présidente de l'ICAGM ainsi qu'une associée de Performance Management Network Inc., une société de conseil en gestion située à Ottawa. Carolyn a commencé dans le domaine de l'approvisionnement en 1982 en tant qu'agente stagiaire à ce qui s'appelait à l'époque Supply and Services. C'est maintenant SPAC. Au cours de ses 39 années de carrière dans le domaine de l'approvisionnement, elle a acheté presque tous les types de services, ainsi que des logiciels, du matériel et de nombreux types de biens. Elle a donné, à un moment ou à un autre, tous les cours requis pour le programme de certification en approvisionnement et en gestion du matériel au nom de l'EFPC. Elle a également élaboré et donné plus de 35 cours différents pour divers ministères et organismes fédéraux.

Minh-Khai Trinh, directeur, Approvisionnement international, politiques et développement communautaire (AAO), Affaires mondiales Canada

Minh-Khai Trinh a 20 ans d'expérience professionnelle dans les achats, la gestion des actifs et de la flotte. En tant que directeur de l'approvisionnement international, des politiques et du développement de la collectivité à Affaires Mondiales Canada (AMC), Khai dirige actuellement une division chargée de fournir des services d'approvisionnement pour les biens immobiliers et des services de sécurité à l'appui du vaste réseau de missions d'AMC. Avant de se joindre à AMC, Khai a travaillé à l'ACDI, au MDN et à SPAC (TPSGC), où il a eu l'occasion de participer et diriger d'importantes initiatives d'approvisionnement en GI/TI et de projets et programmes de défense, y compris les programmes CF-188, des Snowbirds et munitions. Khai est titulaire d'un diplôme en sciences de l'Université de Montréal et d'un mini-MBA de McGill.

Jean-Daniel Bourret, Chef, Bureau d'assurance de la qualité des contrats et de la conformité des dossiers, Services publics et approvisionnement Canada

Jean-Daniel Bourret est le Chef, Bureau d'assurance de la qualité des contrats et de la conformité des dossiers à Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC). Il a une expérience et éducation considérable dans le domaine de l'approvisionnement et la gestion du matériel. Sa carrière de 21 ans au gouvernement fédéral comprend 17 ans en approvisionnement et 12 ans en gestion du matériel et 14 ans comme cadre supérieur. En plus de son expérience à SPAC, Jean-Daniel a aussi travaillé à l'Agence de la santé

publique du Canada, Affaires autochtones et Développement du Nord Canada et plus récemment à Pêches et Océans Canada. Jean-Daniel est aussi le trésorier de l'ICAGM.

Jean-Daniel détient un baccalauréat en administration des affaires de l'université Laval avec mineure en opérations et logistique, ainsi que le titre de Professionnel en gestion de la chaîne d'approvisionnement (p.g.c.a.).

Niraj Nitheanandan, gestionnaire régional de la flotte de véhicules, ministère des Pêches et des Océans du Canada

Niraj Nitheanandan est le gestionnaire régional du parc de véhicules – Région des Maritimes pour Pêches et Océans Canada. Niraj s'est joint à la fonction publique fédérale en 2019 avec le Service correctionnel du Canada avant de se joindre au MPO en 2022. Il est également membre du conseil d'administration de la l'ICAGM à titre de directeur jeunesse – Gestion du matériel.

SÉANCE # 9

IA - APPLICATIONS PRATIQUES POUR L'APPROVISIONNEMENT

Les outils d'intelligence artificielle tels que ChatGPT, Co-Pilot, Copy.ai, Grammarly, DALL-E et d'autres ont fait des vagues dans l'ère post-COVID comme le prochain bond en avant de la productivité. La société comprend de mieux en mieux les avantages et les limites de ces outils dans divers domaines.

Rejoignez Drew Schlosser (VP Professional Services) et Kenny Holden (VP R&D) de Commerce Decisions pour explorer les utilisations potentielles (et les abus) de l'IA dans l'approvisionnement. Nous nous pencherons sur la conception des évaluations, les études de marché, les réponses aux appels d'offres et d'autres domaines. Nous présenterons également un prototype d'outil d'« analyse des sentiments » pour la justification des évaluateurs, intégré à AWARD®, qui aide les autorités chargées de l'approvisionnement à éviter les contestations des soumissionnaires.

Drew Schlosser, vice-président des services professionnels, Commerce Decision Canada

Drew est un vétéran de 23 ans de la Marine royale canadienne, où il a participé à l'approvisionnement d'un certain nombre de projets stratégiques, dont le Canadian Surface Combatant. Depuis qu'il s'est joint à Commerce Decisions en 2019, Drew a fourni un leadership éclairé et des conseils d'expert à plusieurs projets du MDN de plusieurs milliards de dollars, ainsi qu'un soutien à la conception de la formation et de l'évaluation pour des projets plus petits dans la Défense, SPAC et les sociétés d'État. En tant que directeur adjoint des services professionnels, il est chargé de diriger la prestation de services dans nos centres mondiaux d'Ottawa, de Canberra en Australie et d'Oxfordshire au Royaume-Uni.

Kenny Holden, vice-président de la recherche et du développement, Commerce Decision Canada

Kenny a pris la direction de nos équipes de développement de logiciels et d'informatique au début de l'année 2022, après avoir occupé un poste similaire chez OneFile, une autre

entreprise de la famille Harris Computer Corp. Kenny est un développeur de logiciels de métier - il a commencé sa carrière en développant des jeux pour téléphones portables lorsque l'industrie en était à ses balbutiements, avant d'occuper des postes de directeur de la technologie dans plusieurs sociétés de logiciels.

SÉANCE SIMULTANÉE # 10

TABLE RONDE SUR LES RÉCENTES QUESTIONS DE DURABILITÉ AUXQUELLES SONT CONFRONTÉS LES ACHATS PUBLICS / LES FOURNISSEURS / LES CHAÎNES D'APPROVISIONNEMENT

Frances Edmonds, responsable de l'impact durable, HP Canada

Frances Edmonds est responsable de l'impact durable chez HP Canada, où elle est chargée du développement des affaires et supervise les programmes de responsabilité sociale des entreprises à l'échelle nationale. En mettant l'accent sur l'approvisionnement durable, Frances suscite des changements significatifs intersectoriels qui soutiennent un avenir économique plus circulaire et durable pour le Canada. Avec plus de 30 ans d'expérience, Frances est reconnue comme l'une des meilleures professionnelles de la durabilité au Canada, ayant reçu deux prix Clean 50, est inscrite au Temple de la renommée des femmes canadiennes dans le canal des TI et a conduit HP à devenir l'entreprise de technologie la plus durable au Canada.

Passionnée par le changement par l'éducation, Frances a développé et mis en œuvre des programmes de bénévolat à l'échelle mondiale pour HP. Elle est vice-présidente du conseil d'administration de L'éducation au service de la Terre et intervient en tant que consultante auprès de clients et d'établissements d'enseignement sur les stratégies de développement durable. Elle siège également au Conseil consultatif sur le développement durable pour le ministre de l'Environnement et du Changement climatique du Canada et a terminé son travail au sein du groupe d'experts sur l'économie circulaire au Canada, réuni par le Conseil des académies canadiennes.

Présente sur des scènes telles que Elevate et TEDx, Frances est à la fois conférencière invitée et intervenante sur un large éventail de sujets, y compris l'économie circulaire. Titulaire d'un diplôme en sciences de l'environnement de l'université de Bradford (Royaume-Uni) et d'un diplôme d'études supérieures en santé et sécurité au travail, Frances est également une professionnelle de la sécurité agréée au Canada (PSAC).

Bob Willard, fondateur et champion en chef de la durabilité, Sustainability Advantage

Jo-Anne St. Godard, directrice exécutive du Conseil de l'innovation circulaire

Depuis 2001, Jo-Anne St. Godard est directrice exécutive de la principale organisation non gouvernementale environnementale du Canada, le Conseil de l'innovation circulaire (anciennement Conseil du recyclage de l'Ontario). Elle a plus de 20 ans d'expérience dans les domaines de la conception de politiques publiques, de la stratégie et de la conformité des entreprises, de la recherche et des innovations pilotes conçues pour accélérer la transition du Canada vers une économie circulaire.

SÉANCE SIMULTANÉE # 11

NAVIGUER DANS L'ADOPTION DE L'IA GÉNÉRATIVE POUR LES APPROVISIONNEMENTS

L'IA générative (GenAI) fait le buzz chez tout le monde et la GenAI dans les approvisionnements devrait atteindre près de 2 Md\$ d'ici 2032. Lorsqu'elles sont utilisées efficacement, les technologies GenAI peuvent aider à automatiser les tâches d'approvisionnement de routine et fournir des renseignements plus riches sur l'évaluation de la performance des fournisseurs, la négociation des contrats et l'optimisation des coûts. Cependant, la mise en œuvre des technologies GenAI pour l'approvisionnement nécessite un examen attentif de plusieurs facteurs, notamment la garantie de la qualité des données, l'élimination des biais et la gestion du changement. Cette session abordera une approche responsable de l'IA pour adopter la GenAI pour l'approvisionnement.

Anjana Raman, gestionnaire de programme, Infosys Public Services.

Anjana a 27+ ans d'expérience dans l'approvisionnement, le transport en commun, les services financiers, la fabrication à travers un large éventail d'industries, y compris le gouvernement. En tant que gestionnaire de programme, Anjana dirige le programme EPS et CanadaBuys du côté d'Infosys, en soutenant et en améliorant la solution mise en œuvre. Le site Web de CanadaBuys répond aux besoins de tous les Canadiens et satisfait aux exigences en matière d'accessibilité et de conformité à l'AECG.

Balkissa Toure , gestionnaire de programme, Infosys Public Services

SÉANCE SIMULTANÉE # 12

RATIONALISER LES APPROVISIONNEMENTS : EXPLOITER LA PUISSANCE DE L'AUTOMATISATION DES PROCESSUS ROBOTIQUES

La RPA a émergé comme un changement de jeu dans l'approvisionnement, offrant la possibilité d'automatiser les tâches manuelles et répétitives, de réduire les erreurs humaines et d'augmenter l'efficacité opérationnelle globale. Cette présentation se concentre sur la façon dont la RPA peut révolutionner vos opérations d'approvisionnement jusqu'au paiement. Vous comprendrez les avantages, les défis et les meilleures pratiques associés à la RPA dans l'approvisionnement, ce qui vous permettra d'exploiter la puissance de l'automatisation pour optimiser vos processus et réaliser une plus grande efficacité et des économies. Des études de cas réels présenteront des implémentations RPA réussies, mettant en évidence des avantages tels que la réduction des erreurs, l'accélération des temps de cycle et l'amélioration de la précision. Nous aborderons également des défis clés tels que la sécurité, la conformité et la mesure du retour sur investissement, afin de garantir une mise en œuvre sans heurts. Que vous soyez un professionnel de l'approvisionnement ou un chef d'entreprise, découvrez comment la RPA peut révolutionner vos opérations et générer des résultats tangibles. Rejoignez-nous pour explorer le pouvoir de transformation des bots RPA dans les processus d'approvisionnement.

Erin Mitchell, directrice de l'approvisionnement, Georgia Institute of Technology

Erin Mitchell est directrice de l'approvisionnement au Georgia Institute of Technology. Elle a plus de 12 ans d'expérience en matière d'approvisionnement et 10 ans à Georgia

Tech. Erin se concentre sur la mise en œuvre de l'ERP, l'amélioration des processus et l'automatisation dans l'enseignement supérieur. Elle est titulaire d'une licence en administration des affaires de l'université de Géorgie et d'un MBA de l'université d'État de Kennesaw.

SÉANCE # 13

CHATGPT AVANTAGE : DES SOLUTIONS PLUS INTELLIGENTES POUR L'APPROVISIONNEMENT ET LA GESTION DU MATÉRIEL

C'est comme si nous avions été frappés par un camion Mac. Un jour, nous passons des heures et des heures à écrire des courriels et des textes de marketing, et le lendemain, ChatGPT débarque et change toute l'industrie.

Rejoignez-nous pour une conversation passionnante au cours de laquelle nous explorerons l'incroyable potentiel de ChatGPT, en révolutionnant la façon dont nous interagissons et nous engageons avec les clients, les consommateurs et les parties prenantes. Conçu pour ceux qui ne connaissent pas encore le concept, nous examinerons ce qu'est le ChatGPT et pourquoi il est en train de changer la donne dans les pratiques d'approvisionnement et de gestion du matériel. Cette session est parfaite pour ceux qui recherchent une introduction concise mais complète au monde des outils de communication pilotés par l'IA.

Objectifs d'apprentissage :

- Comprendre ce qu'est le ChatGPT, ses origines, ses fonctionnalités de base et les pièges courants.
- Concevoir des amorces idéales qui précèdent vos requêtes afin que ChatGPT crée des résultats qui vous ressemblent et qui ressemblent à votre organisme.
- Explorer un cadre pour créer des invites idéales qui aident à obtenir de meilleurs résultats de ChatGPT.
- Regardez ChatGPT en action ! Ensemble, jouons avec l'outil et testons ses limites - vous serez inspiré pour tout essayer !

Leanne Calderwood, formatrice et conférencière, LinkedIn et Personal Branding SIMPLIFIED

Leanne Calderwood, CMP, est l'une des expertes LinkedIn les plus éminentes du Canada et l'une des principales voix de l'industrie des réunions et des événements au Canada. Elle est formatrice, conférencière et a plus de 20 ans d'expérience dans l'industrie.

Leanne a bâti son entreprise prospère dans le domaine des réunions et des événements en utilisant sa marque personnelle et ses connaissances de LinkedIn pour aider à créer ce facteur tant convoité de « connaissance, d'appréciation et de confiance » avec sa communauté. Aujourd'hui, elle met en lumière ces meilleures pratiques et aide les professionnels à se démarquer de la concurrence grâce à ses articles de blog, sa chaîne YouTube et son contenu LinkedIn.