

La CCIVS a organisé avec succès la 2^{ème} édition de son Colloque sur les Transports et la logistique



La Chambre de Commerce et d'Industrie de Vaudreuil-Soulanges (CCIVS) a organisé les 22 et 23 février, la deuxième édition du Colloque sur les transports et la logistique sous le thème « concevoir la chaîne d'approvisionnement du futur ». Cette édition qui s'est tenue à Sainte Marthe a connu la participation de plus de 80 conférenciers, intervenants, et partenaires.

Après une première édition réussie en forme et en fond, cette deuxième édition vient inscrire l'événement dans la continuité de son précédent mais également en réponse aux défis grandissants auxquels font face les entreprises opérants dans le secteur des transports et les questionnements des opérateurs qu'en aux perspectives à venir et les modes d'améliorations des chaînes d'approvisionnements.

« Les tendances actuelles révèlent un revirement des usages, le secteur doit composer avec les impératives du contexte économique mondial et la pression exercée sur les chaînes d'approvisionnement pour accompagner la relance économique en contexte inflationniste, les aléas du secteur des transports révèlent l'importance de moderniser et d'entretenir des infrastructures et des réseaux de transport et de logistique forts et résilients » déclare Monsieur Mathieu Miljours, Directeur Général de la CCIVS.

Cette édition du colloque a été scindé en trois temps phares, il a été question en premier de mettre en avant l'impact des technologies dans le processus d'analyse et de prise de décision, à travers trois conférences :

En introduction, les participants ont assisté à la présentation de Madame Chloé St-Amand, Directrice Générale de Camo Route qui a fait un diagnostic sectoriel de la main-d'œuvre et a proposé par la même occasion des stratégies efficaces et cohérentes pour y palier et prendre le dessus sur les meilleures pratiques en termes de gestion des ressources humaines.

La programmation a couvert également le rôle de la Technologie des Registres Distribués, communément appelée "blockchain", dans l'optimisation des modes de gestion de la chaîne d'approvisionnement qui a été présentée par la Canadian Blockchain Supply Chain Association représentée par son Président Directeur Général Monsieur Érik Valiquette.

S'en est suivi une intervention de Monsieur Sylvain Gagné, responsable de la sécurité des systèmes d'informations chez CYSCA Technologies qui a relaté l'importance de la cybersécurité dans la protection des chaînes d'approvisionnement plus que jamais exposées à l'ère de la digitalisation.

La deuxième partie du colloque a adressé le solutionnement des défis du secteur à travers deux panels et une conférence. Les sujets abordés se sont déroulés comme suit :

- ▶ Le panel sur la logistique et l'automatisation des centres de distribution animé par monsieur Jacques Mayotte de Avalon CSC avec la contribution de Mesdames Anne Vezina, Directrice adjointe du centre de distribution à Ikea, Stéphanie Genest, directrice principale à Deloitte et Monsieur Michel Robert, Président et chef de la Direction au groupe Robert.
- ▶ Le panel sur la mise en place et l'intégration de l'hydrogène vert dans le transport routier, a connu la participation de Madame Catherine Gosselin, experte en hydrogène et énergies alternatives chez Harnois énergies, et Messieurs Marc -André Caza, Directeur Général des ventes – Marché routier chez Cummins et Friedrich Dehem-Lemelin, Président Directeur Général de Hydrolux et a été mené par monsieur Victor Poudelet, Vice-Président des opérations chez Propulsion Québec.
- ▶ La conférence sur la gestion de flotte présentée par Monsieur Anthony Mainville Président fondateur de AttriX, a mis l'accent sur la numérisation des transports dans l'ère de la digitalisation et de la transition énergétique.

Dans un troisième temps, les participants ont pu explorer aux côtés de nos conférenciers les différentes pistes d'amélioration de la productivité à travers deux conférences :

- ▶ Monsieur Diego Ramirez Cardona, professeur en génie de construction à l'École de Technologie Supérieure a exposé le contexte exacerbé par la volatilité des coûts des matières premières et l'engagement des opérateurs pétroliers à entamer une réévaluation de leurs activités en faveur de produits à faible teneur en carbone, à savoir l'hydrogène.
- ▶ Monsieur Louis-David Dugal, Coordonnateur en prospective à la Direction de l'aménagement et de la mobilité durable, au ministère des transports et de la mobilité durable a conclu le programme de ce colloque en adressant l'impact primordial de l'aménagement territorial dans l'accompagnement des besoins croissants de la chaîne d'approvisionnement.

A travers cet événement, la CCIVS réitère encore une fois la position axiale de la région de Vaudreuil-Soulanges en tant que pôle logistique au sein de l'écosystème économique du pays et attribut la réussite de ce colloque à la forte mobilisation de ses partenaires et des opérateurs publics et privés de la région ainsi que la forte implication de ses membres.

Contact :
Jihane Faiz
Responsable aux Communications
Chambre de commerce et
d'industrie de Vaudreuil-Soulanges
communications@ccivs.ca

11 Bd de la Cité-des-Jeune
201, Vaudreuil-Dorion, QC .
Téléphone : 450 424-688
www.ccivs.ca



À propos de la Chambre de commerce et d'industrie de Vaudreuil-Soulanges (CCIVS)

La CCIVS est un organisme chargé de représenter les intérêts des entrepreneurs, des entreprises commerciales, industrielles et de service sur le territoire de Vaudreuil-Soulanges. La CCIVS représente plus de 600 membres sur le territoire et grâce à son affiliation au plus important réseau de gens d'affaires et d'entreprises du Québec, la Fédération des Chambres de commerce du Québec (FCCQ), les membres de la Chambre bénéficient du plus vaste réseau où plus de 130 chambres de commerce sur l'ensemble du territoire québécois sont représentées afin de favoriser un environnement d'affaires innovant et concurrentiel.



26 Février 2024

