



Le secteur de l'énergie transformé



Du 17 au 19 novembre 2021
Palais des congrès du Toronto métropolitain
Toronto (Ontario) Canada

Prenez les devants.

Un nouvel événement. De nouvelles possibilités. De nouveaux horizons.

transitionelectrique.ca

Organisé par



Canadian Renewable
Energy Association

Association canadienne
de l'énergie renouvelable



Deutsche Messe



Le secteur de l'énergie transformé.

Un nouvel événement emballant pour orienter la transition du Canada vers l'électricité propre.

La transition énergétique s'opère dans le monde entier.

Elle change notre façon de produire, de gérer, de distribuer et d'utiliser l'électricité.

En novembre 2021, un nouvel événement incontournable au Canada réunira sous un même toit les leaders d'opinion qui réfléchissent à l'avenir de l'électricité (énergie éolienne et solaire, stockage d'énergie et technologies complémentaires).

Toutes ces technologies jouent un rôle essentiel pour amener le système énergétique du Canada à miser davantage sur l'électricité propre, abordable, flexible et renouvelable.

Et cette transition électrique est bonne pour les affaires.

L'éolien et le solaire sont les moins coûteuses des nouvelles sources d'énergie, et nous ne faisons que commencer à les apprivoiser.

L'avenir est à l'énergie propre, renouvelable et durable, mais aucune technologie ne peut suffire seule à la demande.

Les projets hybrides alliant l'éolien et le solaire représentent les solutions les plus rentables et les plus efficaces.

Comme leurs périodes de pointe se complètent (la nuit pour l'énergie éolienne et le jour pour l'énergie solaire), ces sources d'électricité peuvent, combinées à des technologies de stockage, assurer un approvisionnement constant.

Cette synergie pave aussi la voie à des solutions sur mesure et à la création de microréseaux communautaires.

Transition électrique Canada, c'est un congrès et un salon professionnel emballant qui regroupera les acteurs de la transition énergétique pour la première fois en 2021.

Un nouvel événement. De nouvelles possibilités. De nouveaux horizons.

Organisé conjointement par l'Association canadienne de l'énergie renouvelable et Hannover Fairs (Canada), Transition électrique Canada sera le plus important événement au Canada pour l'avenir de l'énergie.

Ce sera le rendez-vous des principaux acteurs de la transformation énergétique au pays, un endroit où réseauter, échanger des idées et nouer des partenariats stratégiques avantageux pour les entreprises.

Cet événement visionnaire aura lieu du 17 au 19 novembre 2021, au Palais des congrès du Toronto métropolitain.

Le réseau électrique du Canada fait peau neuve.

Le congrès et salon professionnel Transition électrique Canada sera la vitrine idéale pour cette transformation.

Solutions énergétiques, formation et réseautage pour soutenir la transition.

Transition électrique Canada, c'est le premier congrès et salon professionnel au pays consacré à la transition énergétique.

Ce sera aussi la plus grande exposition de produits et de services liés au secteur de l'énergie renouvelable et flexible au Canada, et une occasion unique d'attirer l'attention de toute l'industrie. En regroupant tous les acteurs sous un même toit pour un même événement, Transition électrique Canada est à l'avantage des exposants comme des participants.

Axé principalement sur l'énergie éolienne, l'énergie solaire et le stockage d'énergie, ce premier congrès se penchera aussi sur trois enjeux complémentaires de la transition : l'électrification des transports, l'incidence des réseaux intelligents et de la numérisation, et l'évolution du rôle des consommateurs. Des formations et des présentations en kiosque seront données sur ces sujets par de grands spécialistes de l'industrie.

À l'échelle mondiale, les énergies renouvelables représentent près des **deux tiers** de la puissance récemment installée, et le potentiel de croissance est **énorme**.



« Transition électrique Canada regroupera les intervenants qui produisent et utilisent les diverses sources d'énergie renouvelable et flexible du pays.

« L'événement soulignera le rôle que joueront l'énergie renouvelable et les technologies connexes dans la production, la gestion et la consommation d'énergie au Canada. »

– Robert Hornung, Président et chef de la direction, Association canadienne de l'énergie renouvelable

Qui sera de la partie?

Transition électrique Canada compte attirer des intervenants des principaux secteurs de l'énergie au Canada :

Industrie énergie éolienne

Immobilier et construction

Peuples autochtones

Industrie énergie solaire

Municipalités

Services publics

Industrie stockage d'énergie

Administrations provinciales et fédérale

Exportateurs d'électricité

Autres énergies renouvelables

Fournisseurs d'électricité

Systèmes d'énergie industriels



Soyez des nôtres à Transition électrique Canada en 2021!

Transformez votre entreprise.

À titre d'exposant, vous pourrez rencontrer les acteurs les plus influents de l'éolien, du solaire, du stockage d'énergie et d'autres technologies complémentaires, tous réunis au même endroit.

Ce sera l'occasion parfaite pour découvrir les dernières tendances, réseauter avec les principaux intervenants de l'industrie pour accroître vos activités et explorer de nouveaux produits, services et technologies de l'ensemble du secteur de l'électricité renouvelable.

L'avenir appartient au propre et au renouvelable, et Transition électrique Canada ouvre la voie.



Commandite.

Vous voulez sortir du lot? Faire briller votre marque? Propager votre message? Distinguez-vous et profitez de l'événement le plus emballant de l'année en devenant partenaire de Transition électrique Canada.

Faites grande impression en choisissant l'une de nos nombreuses et profitables occasions de promotion afin de mettre votre entreprise en valeur pendant tout le congrès.



Exposant.

Transition électrique Canada offrira aussi bien aux exposants qu'aux visiteurs l'occasion de nouer avec une grande efficacité des partenariats avantageux avec des intervenants de l'ensemble du secteur. N'en doutez pas : Transition électrique Canada sera assurément le plus grand rendez-vous de l'énergie renouvelable en 2021.

Énergie éolienne, énergie solaire et stockage d'énergie.

Transition électrique Canada réunit des dirigeants et des experts des secteurs canadiens de l'énergie solaire, de l'énergie éolienne et du stockage d'énergie, qui sont en bonne posture pour fournir les solutions de production commerciale et décentralisée nécessaires à la transformation du réseau électrique du Canada.

Électrification des transports.

L'un des principaux moteurs de la transition énergétique au pays sera l'utilisation accrue des véhicules électriques pour les déplacements personnels, les véhicules commerciaux et le transport en commun, ainsi que l'aménagement des infrastructures requises pour soutenir cette croissance.

Transition électrique Canada sera l'occasion d'étudier l'incidence de l'électrification des transports sur le réseau électrique d'un point de vue à la fois général et régional, et d'interagir avec les principaux acteurs de cette transformation.

Réseaux intelligents et numérisation.

Partout au pays, de nouvelles technologies de réseaux intelligents et de numérisation permettent aux exploitants du réseau d'électricité, aux installations industrielles, aux entreprises et aux ménages de gérer plus efficacement leur consommation d'énergie, réduisant ainsi les coûts et favorisant l'utilisation des énergies propres et renouvelables. Transition électrique Canada permettra d'explorer comment ces technologies transforment le réseau électrique à l'échelle globale et régionale et d'interagir avec les principaux fournisseurs de solutions technologiques derrière ce changement.

Consommateurs d'énergie et industrie.

Des grandes sociétés cherchant de nouvelles sources d'électricité pour atteindre leurs cibles environnementales et économiques aux ménages et aux entreprises souhaitant produire leur propre électricité pour mieux la contrôler, les consommateurs sont au cœur de la transition énergétique du Canada. Transition électrique Canada mobilisera les organisations qui offrent une plus grande liberté de choix, tout en mettant de l'avant les consommateurs qui montrent l'exemple.

Catégories d'exposants et de commanditaires pour Transition électrique Canada.

Énergie éolienne et solaire commerciale

Production décentralisée d'électricité renouvelable

Technologies de stockage d'énergie Solutions hybrides

Réseaux intelligents

Sûreté du système énergétique

Technologies de gestion des installations d'énergie renouvelable

Systèmes de gestion d'énergie

Systèmes de gestion d'énergie pour les usines et bâtiments

Exportation et financement

Réseau de transport d'énergie pour les municipalités et les services publics

Systèmes et services pour les services publics

Systèmes et services pour les municipalités

Systèmes d'électrification des transports

Cinq raisons de commanditer Transition électrique Canada ou d'y avoir un kiosque

Développer votre marque de commerce.

En tant que penseur, faire valoir votre expertise devant un public unique en son genre, diversifié et influent.

Faire croître votre entreprise.

Créer des partenariats qui vous ouvriront de nouveaux marchés et de nouvelles avenues de croissance.

Créer des liens.

Rencontrer des meneurs, des décideurs et des chefs d'entreprise des secteurs de l'éolien, du solaire et du stockage de l'énergie, ainsi que de secteurs connexes.

Vous tenir au courant.

Connaître les dernières tendances, les nouveaux produits et les technologies de pointe qui font vibrer le secteur de l'énergie renouvelable.

Transformer votre vision de l'avenir énergétique du Canada.

Élargir vos horizons et renforcer votre expertise.

Communiquez avec notre équipe : elle vous expliquera comment entraîner votre marque vers de nouveaux sommets.



Amérique du Nord

Blanca Delgado
Responsable des ventes
Événements sur
l'énergie renouvelable
+1 (773) 796-4250 x 242
bdelgado@hannoverfairs.com

