

Communiqué
Publication immédiate

Nergica dévoile sa programmation événementielle renouvelée

Contenu riche présenté en formule participative, capsules pratiques et réseautage structuré sont au programme

Gaspé, 4 février 2021 - Spécialement pensée pour l'industrie des énergies renouvelables, la programmation événementielle de Nergica abordera des thèmes d'actualité pour les acteurs de l'industrie. En mettant de l'avant des événements interactifs et des *braindates* (séances de réseautage structurées et collaboratives), les formules expérientielles n'ont rien à voir avec les réunions ou événements « Zoom » classiques!

Afin de participer activement à la relance économique et de soutenir l'industrie des énergies renouvelables, les *braindates* virtuels ont été pensés autour de grands chantiers en développement au Québec et au Canada: le stockage d'énergie et l'énergie solaire. Propulsées par la plateforme e180, ces séances de jumelage professionnel facilitent le partage de savoir-faire et le développement des relations d'affaires en tête-à-tête ou en petits groupes. Connectez avec des décideurs, des entrepreneurs, des développeurs et des spécialistes impliqués dans la recherche et le développement des énergies renouvelables.

À travers les événements, découvrez les dernières innovations et les possibilités d'optimisation de l'offre technologique actuellement sur le marché dans les domaines du stockage d'énergie, de l'énergie solaire, de la transition énergétique et des microréseaux. Réalisées par et pour les joueurs de l'industrie et offertes en formule interactive, les études de cas présentées permettront aux participants d'appliquer les connaissances partagées dans leur secteur. Dirigés par des experts, les événements sont orientés vers la résolution de problèmes et la présentation d'outils.

[Découvrez la programmation complète](#)

Braindate stockage | 25 mars 2021

Comment le stockage d'énergie peut-il contribuer à la transition énergétique du Québec?

Venez échanger sur les perspectives, les défis, les solutions et les innovations dans ce secteur! En réfléchissant ensemble, nous pouvons propulser le secteur du stockage d'énergie. Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

Braindate solaire | 13 mai 2021

Devrions-nous recourir davantage à l'énergie solaire dans le développement énergétique du Canada?

Vous êtes partie prenante de l'industrie de l'énergie solaire photovoltaïque au Canada? Vous souhaitez échanger sur les perspectives, les défis, les solutions et les innovations dans ce secteur? En réfléchissant ensemble, nous pouvons propulser le secteur de l'énergie solaire.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

Événement sur la transition énergétique canadienne | 16 juin 2021

La transition énergétique canadienne passe par le changement. Changeons notre approche pour relever ce défi commun et trouver des solutions concrètes aux problématiques dans le secteur des énergies renouvelables et de la transition énergétique canadienne.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

Événement sur les microréseaux connectés | 4 novembre 2021

Les microréseaux connectés offrent des avenues puissantes pour la gestion d'énergie, entre autres dans le monde municipal. Découvrez les avantages, les défis et les retours d'expériences de différents projets de microréseaux connectés québécois.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

Inscrivez dès maintenant les dates des événements à votre agenda et [abonnez-vous à notre infolettre](#) afin d'obtenir les toutes dernières nouvelles sur ces événements.

Pour toute question sur les événements et sur les possibilités de commandites, communiquez par courriel avec [Maryse Paquette](#) ou composez le 418 368-6162, poste 255.

- 30 -

À propos de Nergica

Nergica est un centre de recherche appliquée qui stimule l'innovation en matière d'énergies renouvelables à travers des activités de recherche, d'aide technique, de transfert technologique et d'accompagnement aux entreprises et aux collectivités. Concrètement, Nergica est un organisme sans but lucratif animé par une équipe d'experts allumés et doté d'infrastructures de recherche en milieu naturel uniques au Canada.

Bien ancré dans les réseaux de la recherche appliquée du Québec et du Canada, Nergica entretient d'étroites collaborations avec les acteurs de la filière, centres de recherche, instances internationales, promoteurs, développeurs, PME et collectivités.

Source :

Caroline Farley
Conseillère aux communications et aux relations publiques
Nergica
Téléphone : 418 368-6162, poste 224
Cellulaire : 418 360-3532
Courriel : cfarley@nergica.com
www.nergica.com