

Communiqué de presse

Publication immédiate

Le Rendez-vous sur les microréseaux et la transition énergétique des collectivités

Un événement novateur qui fait belle place aux collectivités

GASPÉ, le 6 septembre 2018 – C’est avec enthousiasme que Nergica annonce la tenue prochaine et la programmation du **Rendez-vous sur les microréseaux et la transition énergétique des collectivités** qui se tiendra dans le cadre enchanteur des Îles-de-la-Madeleine du 12 au 14 septembre prochain.

Cet événement présenté en collaboration avec la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine sera une occasion unique de réunir de nombreux joueurs et de faire le point sur la situation actuelle en matière de transition énergétique. Ce sera en outre le moment de dresser un portrait pragmatique des réalisations à ce jour et des défis associés à l’intégration des énergies renouvelables dans les milieux insulaires et isolés, souvent classés parmi les richesses naturelles et culturelles les plus précieuses.

Une programmation attrayante pour l’industrie et la collectivité

Aux rencontres, conférences et ateliers prévus à la programmation s’ajoutent des visites industrielles qui permettront aux participants de « prendre l’air des Îles » et de se familiariser *in situ* avec les problématiques liées à l’approvisionnement énergétique en milieu insulaire. Trois sites, trois visites doublées de conférences respectivement présentées par Hydro-Québec, le CISSS des Îles et par des représentants du projet éolien de la Dune-du-Nord.

Parmi les conférenciers qui seront invités à prendre la parole, soulignons la présence de M. Éric Fillion, président d’Hydro-Québec Distribution, Mme Johanne Gélinas, présidente-directrice générale de Transition énergétique Québec, M. Jonathan Lapierre, maire de la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine, Mme Julie Morin, mairesse de Lac-Mégantic et de plusieurs autres.

La programmation prévoit également d’intéressants retours d’expériences et de riches discussions sur des projets innovants qui ont été menés dans différents contextes, notamment aux Îles du Ponant, au département de la Manche et au Yukon.

« Nergica est fier de proposer une formule dynamique et novatrice qui saura certainement plaire à la fois aux participants et aux membres de la collectivité des Îles qui seront invités à se joindre à l’événement pour la soirée d’ouverture qui promet d’être fort intéressante », soutient Frédéric Côté, directeur général de Nergica. La question de l’implication des collectivités et de l’importance de celles-ci dans la transition énergétique sera par ailleurs au cœur des propos de plusieurs conférenciers.

La population des Îles conviée aux échanges

Fait saillant en matière d'innovation, le Rendez-vous sur les microréseaux et la transition énergétique ouvre sa programmation à la collectivité. La population des Îles sera en effet gracieusement invitée à prendre part à la soirée d'ouverture qui proposera, sous forme de 5 à 7, un salon d'exposants suivi de trois conférences qui se clôtureront sur une table ronde. Présentée par la Communauté maritime des Îles, cette soirée grand public permettra aux citoyens de s'informer sur les initiatives locales et internationales en matière d'énergie et de prendre part aux discussions d'un panel d'experts sur le rôle de la collectivité dans la nouvelle réalité des microréseaux intelligents.

« Nous sommes heureux d'accueillir sur notre territoire cet événement inédit et de convier la population à venir discuter du rôle des collectivités dans la mise en place des microréseaux, affirme Jonathan Lapierre, maire de la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine. La stratégie énergétique mise de l'avant aux îles est ambitieuse et elle vise notamment à outiller les citoyens en impliquant des acteurs de premier plan dans la démarche de transition énergétique », précise-t-il.

Cet événement majeur réunira donc différents acteurs d'ici et d'ailleurs concernés par la mise en œuvre de microréseaux intelligents et la transition vers les énergies renouvelables. Un important rendez-vous qui s'avère une occasion unique de dresser un portrait de la situation, de faire le point sur les avancées réalisées et les occasions à saisir, et de nommer les défis à relever pour mettre en place des microréseaux dans les collectivités.

Une délégation française en visite à Gaspé avant l'événement

En marge du Rendez-vous, Nergica accueillera une délégation du département de la Manche qui sera de passage à Gaspé tout juste avant l'événement. Composée principalement d'élus, la délégation profitera de son passage pour visiter le site de recherche de Nergica et différentes entreprises du secteur éolien et maritime, dont l'usine LM Wind Power et Merinov. Outre les visites, les participants auront l'occasion de rencontrer le maire de Gaspé, de même que des représentants de l'École nationale des pêches et de l'aquaculture et de GÎMEXPORT. Des membres de la délégation seront d'ailleurs disponibles pour un **point de presse qui se tiendra le 10 septembre à 8 h 30** à l'entrée de l'Hôtel Baker de Gaspé.

Pour plus d'informations sur le Rendez-vous sur les microréseaux et la transition énergétique des collectivités et pour vous inscrire, visitez le [site Web de l'événement](#).

- 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. Sa mission : ouvrir de nouveaux horizons pour les énergies renouvelables. Plus précisément, Nergica se spécialise dans le développement de solutions favorisant l'intégration des énergies renouvelables, l'optimisation de la performance des centrales éoliennes et solaires et le soutien à la croissance des PME.

Connu jusqu'à tout récemment sous le nom de TechnoCentre éolien, Nergica est actif depuis bientôt 20 ans et agit à titre de centre collégial de transfert de technologie affilié au Cégep de la Gaspésie et des Îles.

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