

NERGICA



Crédit photo : M. Bonato

RENDEZ-VOUS sur la transition énergétique en milieu insulaire et isolé

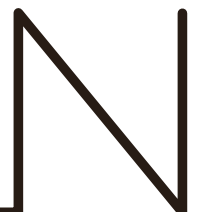
Dans un contexte de transition énergétique et de réduction des émissions de gaz à effet de serre, l'intégration des énergies renouvelables comme l'énergie éolienne et le solaire photovoltaïque dans les microréseaux se présente comme une solution d'avenir. Les politiques énergétiques et les plans d'action des gouvernements du Québec et du Canada mettent d'ailleurs de l'avant d'ambitieux cibles d'intégration des énergies renouvelables dans les microréseaux pour atteindre leurs objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Un marché d'avenir

Dans cette optique, l'émergence des microréseaux à titre de solution durable en matière d'approvisionnement énergétique offrira, au cours des prochaines décennies, un potentiel de développement scientifique, technique et industriel considérable. Qu'il s'agisse de vitrines technologiques, de recherche et de développement, de fabrication, d'exploitation, d'opération et de maintenance ou de rééquipement, les occasions d'affaires reliées au marché des microréseaux sont en pleine croissance et constitueront le marché de demain pour de nombreuses organisations. Les entreprises

gaspésiennes, madelinienes et québécoises détiennent toute l'expertise et le savoir-faire nécessaires pour adapter leur offre à ces nouvelles réalités et tirer profit de ce virage. À ce titre, il convient de les positionner avantageusement dans ce marché.

Dans le même ordre d'idées, les Îles-de-la-Madeleine constituent un territoire innovant en matière d'intégration de l'éolien et du solaire dans un microréseau insulaire. Véritable vitrine technologique, la communauté des Îles poursuit actuellement plusieurs projets d'intégration des énergies renouvelables qui la place parmi les leaders dans le domaine.



Un rendez-vous incontournable!

À la suite du succès qu'a connu le tout premier événement portant sur les microréseaux qui s'est tenu en novembre 2017, à Montréal, Nergica répond ici à la demande de la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine pour organiser, cette fois, le Rendez-vous sur la transition énergétique en milieux insulaires et isolés. Second événement majeur dans le monde des microréseaux, le Rendez-vous s'impose rapidement comme une suite logique qui permettra aux interlocuteurs d'ici et d'ailleurs de poursuivre les discussions, d'élargir les horizons et d'évoluer dans ce domaine d'avenir.

Outre les éléments inhérents à ce type d'événement, Nergica propose ici une formule dynamique et novatrice. Aux conférences et ateliers s'ajouteront des visites industrielles qui permettront aux participants de se familiariser *in situ* avec les problématiques liées à l'approvisionnement énergétique en milieu insulaire. La programmation prévoit également des retours d'expériences sur des projets innovants qui ont été menés dans différents contextes, notamment au Yukon et aux Îles du Ponant. Fait saillant en matière d'innovation, le Rendez-vous sur la transition énergétique en milieux insulaires et isolés fera une belle place à la collectivité qui sera gracieusement invitée à prendre part à la soirée d'ouverture. La question de l'implication des collectivités et de l'importance de celles-ci dans la transition énergétique sera d'ailleurs cœur des propos de plusieurs conférenciers.

Le Rendez-vous regroupera, dans le cadre enchanteur des Îles-de-la-Madeleine, des intervenants de tous les horizons parmi lesquels figurent des représentants du gouvernement, du milieu municipal, des collectivités, de l'industrie et de la recherche. Soulignons notamment la participation, au Rendez-vous, de M. Filion, président d'Hydro-Québec Distribution, de représentants du gouvernement du Québec, du Canada et d'outre-mer!



Crédit photo : Nergica

Conférences, discussions, visites industrielles, maillage d'affaires : le Rendez-vous sur la transition énergétique en milieux insulaires et isolés sera une occasion unique de faire le point sur la situation actuelle des énergies renouvelables. Ce sera le moment de dresser un portrait réaliste des réalisations à ce jour et des défis associés à l'intégration des énergies nouvelles dans les milieux insulaires et isolés, souvent classés parmi les richesses naturelles et culturelles les plus précieuses.

Soyez-y!

Pour information et inscription, visitez notre [site Web](#)

Organisé par Nergica en étroite collaboration avec la Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine (CMIM), le Rendez-vous sur la transition énergétique en milieux insulaires et isolés se tiendra aux Îles-de-la-Madeleine les 12, 13 et 14 septembre prochain. Il réunira différents acteurs concernés par la transition vers les énergies renouvelables. L'événement répond à une demande de la CMIM et s'inscrit, d'une part dans la stratégie énergétique de cette organisation et, d'autre part, dans le partenariat que Nergica et la CMIM développent notamment à travers la mise sur pied d'un comité organisateur mixte auquel se greffent des acteurs du milieu.