

L' ATEE Ouest vous invite à la réunion d'information et d'échanges sur :



EnR, stockage, effacement :
Morbihan Energies expérimente
les smartgrids sur son bâtiment
« Kergrid » de Vannes

Jeudi 14 juin 2018

15h - 18h à Vannes (56)

En partenariat avec :



un syndicat
au service
des territoires

Le Syndicat d'Energies du Morbihan (Morbihan Energies) a décidé de faire de son nouveau siège un « smart building ». En associant performance énergétique, production d'électricité

Renouvelable, capacités et gestion de stockage et dernièrement une production d'hydrogène, Morbihan énergies dessine le bâtiment tertiaire de demain. Avec maintenant 6 ans d'existence et d'expérimentation, Morbihan Energies nous propose de présenter ses premiers enseignements et perspectives.

Au plaisir de vous y rencontrer pour en discuter...

Programme

15h00 : Accueil des participants

15h15 : Présentation du bâtiment Kergrid

Marc AUBRY, Directeur général Morbihan Energies

Didier ARZ, Directeur général adjoint Morbihan Energies

15h30 : Visite du site par groupe

16h30 : Echanges sur le bâtiment et la démarche de Morbihan Energies pour accompagner les territoires dans la transition énergétique

Marc AUBRY, Directeur général Morbihan Energies

Didier ARZ, Directeur général adjoint Morbihan Energies

Edouard CEREUIL, Responsable service énergies Morbihan Energies

17h30 : Pot de clôture



ATEE OUEST
EnR, stockage, effacement : Morbihan Energies expérimente les smartgrids sur son bâtiment « Kergrid » de Vannes

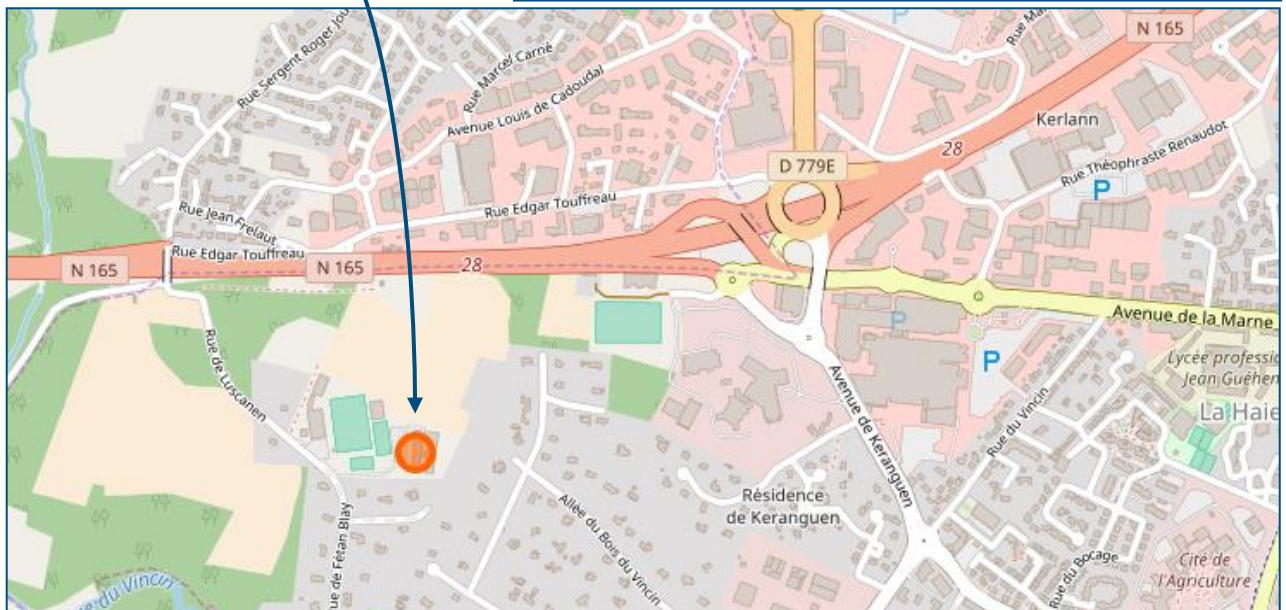
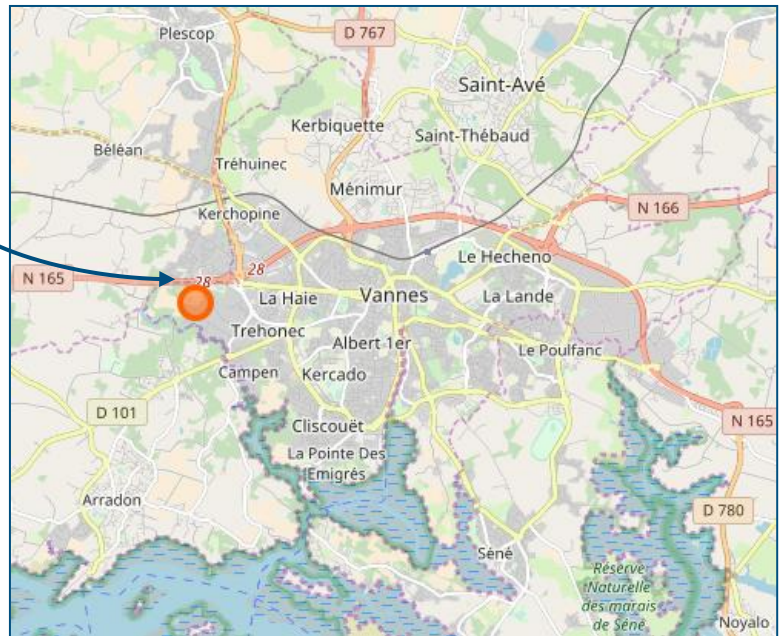
Morbihan Energies à Vannes
Jeudi 14 juin 2018
PLAN

Morbihan Energies
 27, rue de Luscanen
 56010 VANNES

Sur N165, prendre sortie :

D779e

**PLESCOP
 GRAND-CHAMP
 VANNES-OUEST
 ARRADON
 ILE-AUX-MOINES**





EnR, stockage, effacement :
Morbihan Energies expérimente les smartgrids sur son bâtiment « Kergrid » de Vannes

En partenariat avec :



un syndicat
 au service
 des territoires

Jeudi 14 juin 2018
15h - 18h à Vannes (56)

BULLETIN D'INSCRIPTION (nombre de places limité)

ENR, STOCKAGE, EFFACEMENT :
MORBIHAN ENERGIES EXPERIMENTE LES SMARTGRIDS SUR SON BATIMENT « KERGRID » DE VANNES

JEUDI 14 JUIN 2018

Merci de retourner ce bulletin accompagné de votre règlement avant le 8 juin 2018 à :

ATEE Groupe Ouest

C/IMT Atlantique - 4, rue Alfred Kastler - CS 20722 - 44307 NANTES Cedex 3

Tél : 02.51.85.85.02 - E-mail : atee-ouest@imt-atlantique.fr

Nom :

Fonction:

Prénom :

Mail :

Société :

Tel :

Adresse :

Signature :

.....

CP et Ville :

Je suis adhérent(e) à l'ATEE :

gratuit

Je ne suis pas adhérent(e) à l'ATEE :

25 € (dont 4,17 € de TVA)

Pour toute difficulté financière pour participer à cette réunion, merci de contacter atee-ouest@imt-atlantique.fr

Toute annulation signifiée après le 8 juin 2018 ou absence à la réunion ne donnera pas lieu à un remboursement.

L'ATEE rassemble les acteurs de la chaîne énergétique pour confronter les points de vue et capitaliser les retours d'expériences

Réseau national structuré en groupes régionaux, l'ATEE constitue un carrefour d'échanges et de réflexions pour ses adhérents. Ce travail en réseau permet de démultiplier les actions au plus près du terrain et de collaborer avec d'autres acteurs.

L'ATEE assure une veille économique et technologique pour informer, sensibiliser et motiver

Pour aider ses adhérents dans le développement de leurs connaissances, dans l'optimisation de leur gestion et de leurs prises de décisions, l'Association diffuse une information synthétique et concrète.

L'ATEE œuvre pour l'intérêt général

Le propre de l'association est de dépasser les intérêts particuliers de chaque adhérent, intérêts parfois contradictoires, et de rechercher les points d'accord, dans le souci de l'intérêt général.

Dans cette approche ouverte et de consensus pour l'intérêt général, l'ATEE mobilise les compétences et les expériences de ses adhérents pour élaborer des propositions et discuter avec les pouvoirs publics sur les mesures propres à faire progresser la maîtrise de l'énergie et la lutte contre l'effet de serre.

5 Clubs fonctionnent au sein de l'association :

- le Club Cogénération
- le Club C2E
- le Club Biogaz
- le Club Stockage d'énergies
- le Club Power to Gas et interconnexion des réseaux énergétiques

Avec ses **13 délégations régionales**, l'association organise chaque année plusieurs colloques, conférences, visites d'installations techniques dans toute la France.

L'ATEE publie **ÉNERGIE PLUS**, la revue bimensuelle de la maîtrise de l'énergie.

L'ATEE compte plus de 2200 adhérents...

...Rejoignez-nous !