

LE RENDEZ-VOUS SOLAIRE DE LA RENTRÉE

Jeudi 12 et vendredi 13 septembre 2019 à l'Espace Saint-Martin

199 bis, rue Saint-Martin
75003 Paris

#AutoconsoPV19



Évènement organisé par Enerplan et ses partenaires :



Avec le soutien de :



Presse et média :



CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Alexandre CATY

Responsable Programme mobilité électrique, Enedis

Edouard CEREUIL

Chargé de mission stratégies énergies, Morbihan Energies

Arnaud CHEREAU

Président, Wello

Cécile GOUBET

Secrétaire Générale, Avere-France

François GUERIN

Président, SeeYouSun

Antony GUILBERT-CHOLET

Responsable Innovation et Energie, La Poste Immo

Clément LE ROY

Sénior Manager, Wavestone

#AutoconsoPV19

CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Cécile GOUBET

Secrétaire Générale, Avere-France

CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Clément LE ROY

Sénior Manager, Wavestone

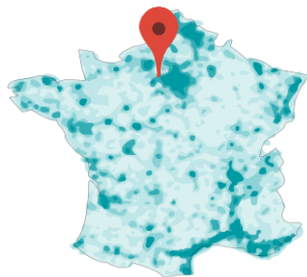
CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Antony GUILBERT-CHOLET

Responsable Innovation et Energie, La Poste Immo

UN PROJET DÉMONSTRATEUR



Site Courrier de Magny les Hameaux (78)
Test de l'autoconsommation pour la recharge VE
Retour d'expérience fin 2019



CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



François GUERIN
Président, SeeYouSun

CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE

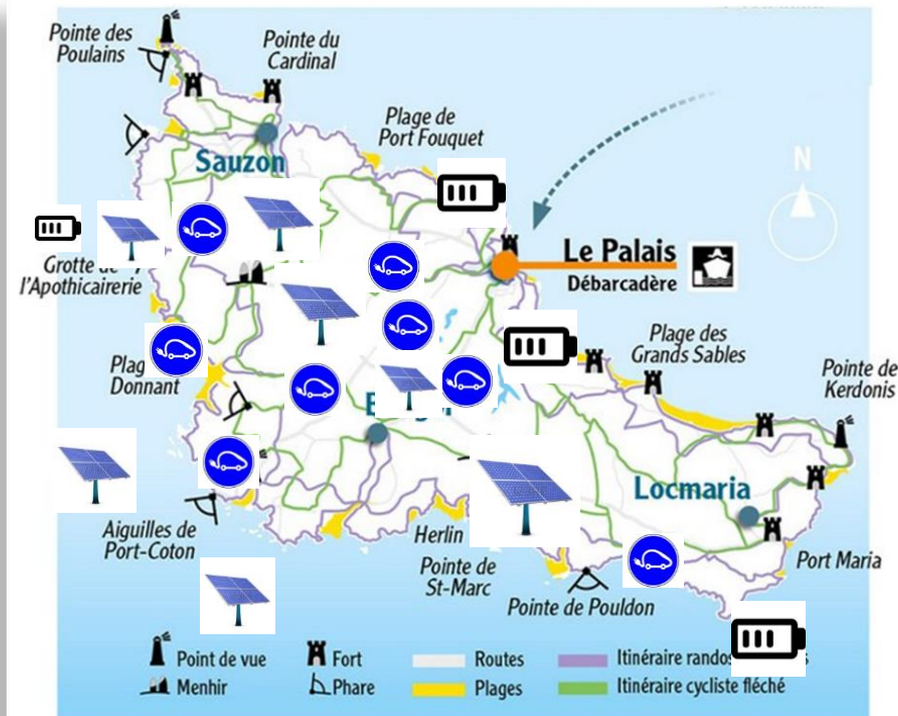


CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Edouard CEREUIL

Chargé de mission stratégies énergies, Morbihan Energies



➤ Un territoire qui souhaite agir pour la transition énergétique

- développement EnR
- Favoriser la mobilité électrique

➤ La possibilité de proposer de nouveaux services de mobilité

➤ Une envie d'innover et de favoriser de nouveaux modèles

Un partenariat complet

GROUPE RENAULT



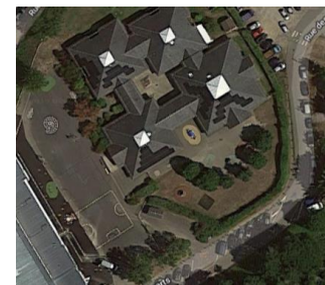
Le déploiement de solutions innovantes



Une flotte de véhicules électriques
en auto-partage



Un réseau de bornes de
recharge pilotées



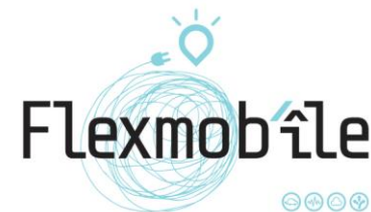
Des installations solaires
en autoconsommations

Le test de nouveaux
usages

- Le smart charging
- Le micro grid
- De nouvelles interactions avec le réseau



Etapes du projet



- Signature du partenariat fin 2018
- Le déploiement flotte et infrastructure de recharge été 2019
- Raccordement innovant été 2019
- Paramétrage et déploiement des services smart charging et auto partage 2019/2020
- Micro grid au VVF déploiement hiver 2019/2020
- Signal réseau et agrégation 2020
- Analyse sociétale et ACB tout au long du projet
- Compléments étudiés avec des solutions vehicule to grid ou to building et extension smart charging



C'est parti pour Belle île !



CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Arnaud CHEREAU

Président, Wello

CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Wello

All we need is Move

Léger

Agile

Performant

Green & Fun



L'écocomobilité réinventée pour tous.



Powered by Nature
Zéro émission de CO2



De 25 à 40 km/h
Autonomie jusqu'à 100 km



Emport modulable
Version cargo ou passagers



Confort et sécurité
Ergonomique et intuitif



Ultra connecté
App. mobile & services

BÂTIR LA VILLE
DE DEMAIN

#RELEVER
LE DÉFI

#SAVOIR-ÊTRE
HUMAIN

CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



CONVERGENCE ENTRE SOLAIRE ET ET ELECTROMOBILITE



Wello

All we need is Move

Léger

Agile

Performant

Green & Fun



L'écocomobilité réinventée pour tous.



Powered by Nature
Zéro émission de CO2



De 25 à 40 km/h
Autonomie jusqu'à 100 km



Emport modulable
Version cargo ou passagers



Confort et sécurité
Ergonomique et intuitif



Ultra connecté
App. mobile & services

BÂTIR LA VILLE
DE DEMAIN

#RELEVER
LE DÉFI

#SAVOIR-ÊTRE
HUMAIN