

10^{ème} Comité régional des acteurs de la Transition énergétique et du Climat
Mardi 18 mai 2021

« Le numérique pour la décentralisation de l'énergie verte : stockage EnR, mini-réseaux locaux, véhicule to grid, pilotage intelligent et autoconsommation, ... »

Le Conseil Permanent de la Transition Énergétique et du Climat (COPTec) a recensé pour vous et sans prétendre à l'exhaustivité, des documents, des organisations particulièrement et/ou sites de référence sur le sujet des réseaux intelligents

SITOGRAPHIE

Site CRE : <https://www.smartgrids-cre.fr/>

Site ENEDIS :

<https://www.enedis.fr/smart-grids-reseaux-intelligents#onglet-1021-les-premiers-territoires-de-deploiement-rei>

Site thinkSMARTGRIDS : <https://www.thinksmartgrids.fr/>

Site SMILE Smart Grids (cofondé par les Régions Bretagne et Pays de la Loire) : <https://smile-smartgrids.fr/fr>

Site Pôle de compétitivité, spécialisé dans la gestion de l'énergie S2E2 : <https://www.s2e2.fr/>

Site Cluster Energies et stockage en Nouvelle-Aquitaine : <https://energies-stockage.fr/>

PUBLICATIONS

Rapport « Systèmes électriques intelligents : le soutien de l'ADEME à l'innovation depuis 2010 - Résultats, enjeux, perspectives »

<https://www.ademe.fr/systemes-electriques-intelligents-soutien-lademe-a-linnovation-depuis-2010>

Auteur : ADEME – mars 2020

Analyse « Réseaux électriques intelligents : quelles compétences pour une filière électrique plus agile ? »

<https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/thema-reseaux-electriques-intelligents.pdf>

Auteur : Ministère de l'écologie-CGDD – mai 2018

Rapport « Valorisation socio-économique des réseaux électriques intelligents »

<https://www.ademe.fr/valorisation-socio-economique-reseaux-electriques-intelligents>

Auteur : ADEME, RTE, ADEEF et ENEDIS – juillet 2017

Guide « Recommandations pour des collectivités Smart Grids ready »

<https://www.fnccr.asso.fr/article/guide-recommandations-pour-des-collectivites-smart-grids-ready/>

Auteur : Smart energy French clusters, thinktank Smartgrids – juillet 2018

Décryptage « Stockage électrique : où en est-on ?

<https://www.lafabriqueecologique.fr/app/uploads/2020/12/D%C3%A9cryptage-n%C2%B033-Stockage-de-l%C3%A9lectricit%C3%A9-1.pdf>

Auteur : La fabrique écologique – Décembre 2020

CONFERENCES

Webinaire « Un SmartGrid thermique, c'est quoi ? »

<https://www.fnccr.asso.fr/agenda/webinaire-un-smartgrid-thermique-cest-quoi/>

FNCCR – décembre 2020

EN SAVOIR PLUS SUR LES ORGANISATIONS INTERVENANTES

El smartgrid : <https://elsmartgrid.com>

Contact : <https://elsmartgrid.com/contact-2>

IQSPOT : <https://iqspot.fr/>

Contact : contact@iqspot.fr

ENEDIS : <https://www.enedis.fr/smart-grids-reseaux-intelligents>

Contact : daniel.guigou@enedis.fr

GEREDIS et le programme **MAESTRO** : <https://www.geredis.fr> et

<https://www.monenergiebymaestro.net>

Contact : energie.climat@thouars-communaute.fr

GRTgaz : <http://www.grtgaz.com>

Contact : carole.baron@grtgaz.com

Teréga : <https://www.terega.fr/> et <https://www.terega.fr/projet/impulse-2025>

Contact : philippe.etcheverry@terega.fr

SRD : <https://www.srd-energies.fr/lelectricite-de-demain/srd-prepare-lavenir>

Contact : fabien.petit@srd-energies.fr

RTE : <https://www.rte-france.com/region/accueil-sud-ouest>

Contact : marc.beaulieu@rte-france.com

AREC / OREGES : <https://oreges.arec-nouvelleaquitaine.com>

Contact : savetier.d@arec-na.com

Conseil Permanent de la Transition Energétique et du Climat

coptec@nouvelle-aquitaine.fr

05 49 55 81 76