

Fiche de présentation synthétique

Atelier n°3 - Résilience des réseaux et changements climatiques

Aperçu du programme de la journée



Accueil-café 9h00

Ouverture de la journée autour d'un accueil-café



Plénière inaugurale 9h30-11h00

Impacts et enjeux à l'échelle des Pays de la Loire

Grands scénarios d'adaptation



Les ateliers

11h15-16h30

Enjeux au regard du thème de l'atelier

Retour d'expériences

Préconisation pour l'action



Zoom sur l'atelier n°3

Résilience des réseaux et changements climatiques

L'adaptation des réseaux énergétiques, de transport (routier et ferroviaire), de communication et de gestion des eaux constitue un enjeu central car ils sont essentiels au bon fonctionnement de notre société. L'expérience de ces dernières années a montré que des phénomènes climatiques de grande ampleur (tempêtes, chutes de neige, canicules...) provoquent des perturbations importantes sur les réseaux, pouvant aller jusqu'à la coupure du service pendant plusieurs jours. Au-delà des désagréments qui en résultent pour les usagers, ces aléas climatiques détériorent progressivement les caractéristiques mécaniques, électriques et numériques des équipements et en diminuent la durée de vie.

Comment sécuriser et renforcer la robustesse des équipements et augmenter leur résilience face aux changements climatiques ? Comment améliorer les délais de remise en service des réseaux défaillants ? Quels partenariats avec la recherche, sur le choix des matériaux et des structures ?



Introduction de l'atelier avec des **retours d'expérience concrets**.

Atelier animé par :



Retrouvez toutes les informations sur la journée



Le pré-programme <http://urlz.fr/60V7>

Inscription en ligne <http://urlz.fr/5VVa>



Fil twitter [#AdaptClimatPDL](https://twitter.com/AdaptClimatPDL)



Nous contacter

Comité 21 Grand Ouest
Alexandre PLEURDEAU:
pleurdeau@comite21.org
Tel : 02 28 20 60 82



Les organisateurs de la journée

