



25 MARS 2021
MONTPELLIER

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'ÉNERGIE A DISTANCE

RÉSEAUX ÉNERGÉTIQUES
INTELLIGENTS : STRATÉGIE
ET EXPÉRIMENTATIONS

PROGRAMME



QUAND LES TALENTS
GRANDISSENT,
LES COLLECTIVITÉS
PROGRESSENT

WWW.CNFPT.FR
RUBRIQUE MANIFESTATIONS

LES RENCONTRES TERRITORIALES DE L'ENERGIE : réseaux énergétiques intelligents, stratégie et expérimentations

Jeudi 25 mars 2021 - 9h00-12h30

Les réseaux énergétiques constituent un des piliers essentiels de l'accès à l'énergie pour tous et du développement local raisonné d'un territoire. Dans le contexte actuel de transition énergétique et d'urgence climatique, leur évolution porte vers des réseaux intelligents planifiés à long terme ainsi qu'un pilotage des flux énergétiques.

Cette démarche répond aux besoins relatifs à la consommation et à la production d'énergie par les acteurs locaux.

Ces rencontres territoriales visent à sensibiliser les participants aux enjeux environnementaux, sociaux et économiques, ainsi qu'à la stratégie de développement d'un réseau énergétique territorial intelligent. Elle permettra d'exposer l'état des lieux des réseaux énergétiques en France et en Europe, ainsi que le contexte réglementaire, les rôles des acteurs locaux et dans un second temps, les opportunités et les freins spécifiques aux premières expérimentations en Europe, de l'échelle d'un quartier à celle de la commune.

En partenariat avec :



Animation

Michel IRIGOIN, directeur énergie et moyens techniques, ville de Montpellier et animateur du groupe de travail énergie-climat, AITF

Guillaume PERRIN, chef du service des réseaux de chaleur et de froid, chef de projet approche transversale multi-réseaux, fédération nationale des collectivités concédantes et régies

Emmanuel PONCET, responsable du pôle national de compétences énergie et climat, CNFPT / INSET Montpellier

Baptiste VEZOLE, chargé de mission achats d'énergie, politique énergie climat, concessions gaz électricité, biogaz, AMORCE

Intervenants

David MARCHAL, grand témoin, directeur adjoint production et énergies durable à l'ADEME

Emmanuel JULIEN, président du directoire, SERGIES

Jean-Pierre SCOTTON, directeur général ou **Thibaut IRIGOIN**, ingénieur conduite de projet, syndicat des énergies et de l'aménagement numérique de la Haute-Savoie

Isabelle LE VANNIER, directrice de la transition énergétique et écologique, Montpellier Méditerranée Métropole
Antoine ROUSSEAU, société Le Watt Citoyen
Michel MAYA, maire de Tramayes
David CLAUSSE, directeur général du SDE35

9h00-9h15 Accueil des participants ouverture de la visio conférence et accueil institutionnel **Stéphane HEINRICH**, directeur adjoint formation, INSET de Montpellier

9h15-9h30 Etat des lieux des réseaux énergétiques en France
David MARCHAL, directeur adjoint Production et Énergies durable, ADEME

9h30 - 10h45 Table ronde : Comment développer des réseaux multi-énergies au service du futur mix énergétique du territoire ? : Quelle gouvernance et quelle stratégie territoriales adaptées ? Quels outils de planification et quels leviers d'action ? Quelle démarche suivre pour quels objectifs en associant les services de la collectivité et les acteurs locaux ? Comment anticiper les effets du changement climatique ? Quel niveau de flexibilité envisager ?

Animation : **Michel IRIGOIN et Guillaume PERRIN**

Intervenants : présentation et débat autour d'expériences locales pionnières de collectivités : **Emmanuel JULIEN, Jean-Pierre SCOTTON ou Thibaut IRIGOIN, Isabelle LE VANNIER, Antoine ROUSSEAU**

10h45 - 12h00 Table ronde : Comment augmenter la part en énergie renouvelable des réseaux ? : Comment évaluer le potentiel local d'intégration ? Quelle ingénierie publique locale ? Quels dispositifs financiers ? Comment mobiliser les acteurs locaux dont les citoyens ? Quels freins et quelles opportunités ?

Animation : **Baptiste VEZOLE et Emmanuel PONCET**

Intervenants : présentation et débat autour d'expériences locales pionnières de collectivités : **Michel MAYA, David CLAUSSE, 3^{ème} témoignage**

12h00-12h15 Clôture

Michel IRIGOIN et Emmanuel PONCET

Inscriptions

Code : DADEC001

Pour les agents territoriaux, inscription sur la plateforme en ligne IEL :

<https://inscription.cnfpt.fr/>

La rencontre se déroulera en ligne via le logiciel « Adobe Connect » accessible à partir d'un simple navigateur internet. Pour un meilleur confort, nous vous conseillons d'installer l'application Adobe Connect disponible [ici](#) (sur votre ordinateur ou votre smartphone).

Vous serez identifiés en saisissant votre nom et prénom. Pour de meilleures conditions d'écoute, il est conseillé d'avoir un casque audio.

Si vous n'avez jamais participé à une conférence Adobe Connect, testez votre connexion [ici](#) . **Le lien de connexion sera communiqué aux inscrits.**

Public

Les responsables de collectivités impliqués dans la transition énergétique de leur territoire

Contacts

Emmanuel PONCET, responsable du pôle de compétences « Energie et Climat », INSET Montpellier

emmanuel.poncet@cnfpt.fr

Sonia MARANON, conseillère formation INSET Montpellier,

sonia.maranon@cnfpt.fr

Corinne GINESTET, assistante communication, INSET Montpellier

corinne.ginestet@cnfpt.fr - 04 67 99 76 40

Patricia MOREAU, assistante pôles de compétences, INSET Montpellier

patricia.moreau@cnfpt.fr - 04 67 99 76 42