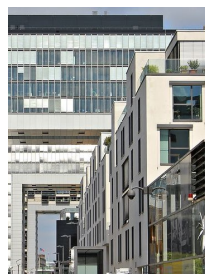


“ Le mot du Président ”

Le Plan d'investissement 2030 a été dévoilé récemment. Sans grande surprise, sur le plan énergétique, dans la continuité de cette pensée unique électrique si chère à la France, il ne fait aucune mention du potentiel et des atouts que présentent le gaz décarboné et toutes ses externalités positives. Et pourtant ! L'innovation est omniprésente à tous les maillons de la chaîne de valeur du gaz : production, transport, distribution, utilisation. C'est tout l'objectif d'Innogaz, évènement créé par Coénove, que de mettre en valeur le dynamisme et le bouillonnement de la filière en matière d'innovation. Bonne lecture !

Décret bureaux et enseignement : la contribution de Coénove



Représentant près de 50% du tertiaire neuf construit chaque année, les secteurs des bureaux et de l'enseignement sont donc structurants et une attention particulière mérite d'y être portée. Des projets de décret et d'arrêté relatifs aux exigences de performance énergétique et environnementale, pour les bâtiments de bureaux et d'enseignement pour la RE 2020, étaient soumis à consultation publique jusqu'au 16 octobre. Après une lecture attentive de ces textes, Coénove a apporté sa contribution.



[La contribution de Coénove](#)

Innogaz, le rendez-vous de l'innovation de la filière gaz



Après six événements Innogaz en "live", Coénove a organisé sa 2ème édition en physique le jeudi 21 octobre à la Maison de la Chimie. L'objectif de cette rencontre était dans la continuité des précédentes de valoriser la capacité d'innovation de la filière gaz qui est largement méconnue et sous-estimée. Plusieurs acteurs industriels ont apporté leur témoignage sur les innovations technologiques qu'ils ont mis au point pour contribuer à la transition écologique gazière.



[En savoir plus sur les Innogaz et le programme de l'édition 2021](#)

L'entretien Coénove : Nicolas Paget, DG Délégué Waga Energy



Co-fondateur d'une jeune entreprise innovante au service de la filière des biogaz, Nicolas PAGET a accepté de répondre aux questions de Coénove pour présenter la technologie des unités d'épuration baptisées WAGABOX qui permettent de récupérer le méthane produit par les décharges, de le transformer en biogaz et de le réinjecter dans le réseau.



[Lire l'entretien](#)

Nouvelle Stratégie Française Energie Climat

Les travaux démarrent pour préparer la future LPEC

Le Parlement aura à se prononcer en 2023 sur la programmation énergétique et climat, domaine exclusivement réglementaire jusqu'à ce jour !

[Mieux comprendre les PPE en cliquant ici](#)

Agenda

24 novembre à Lyon

EnerJ Meeting - Le bâtiment "Objectif 2050"

24 novembre en webinaire

Colloque annuel de l'AEE - Les systèmes énergétiques du futur

29-30 novembre à Paris

Horizons Hydrogène 2021

8-9 décembre Montpellier

Energaïa - Forum européen des énergies renouvelables

1-3 février à Genève

Assises Européennes de la Transition énergétique



@Environnement Mag
#Habitat Plus d'un mois après sa suspension provisoire pour les anomalies détectées, la nouvelle version du Diagnos...
<https://t.co/9WQZ0xqh8W>



@Coénove
#BonPlan ✓
L'association de consommateurs @UFCQueChoisir a calculé la facture moyenne pour l'installation d'une cha...
<https://t.co/LpgtliYRMf>



@Club de l'Amélioration de l'Habitat
"#FranceRénov répond à une volonté de fluidifier le parcours de rénovation des ménages en portant des guichets unif...
<https://t.co/clEmJWmKFM>