



EN DÉBAT

Marché de l'électricité : quelle place pour les renouvelables ?

p. 6

Face aux prix vertigineux atteints sur le marché de l'électricité, la Commission européenne et les différents gouvernements entendent réformer ce dernier. Car si le signal prix favorise aujourd'hui les énergies renouvelables, la façon dont a été conçu le marché a aussi entravé l'investissement énergétique, notamment durable, en Europe. Explications.



INNOVATION

La géothermie de surface s'ouvre au petit collectif

p. 10

Le spécialiste du plancher chauffant Freeheat-Caleôsol a développé un système innovant pour exploiter les calories et frigories stockées dans le sol à faible profondeur. Particulièrement adaptés au marché des micro-réseaux de chaleur, ses "murs géothermiques" sont éligibles au Fonds chaleur depuis le début de l'année.



DOSSIER

Des territoires en transition

p. 16

Les territoires prennent de plein fouet l'augmentation des prix de l'énergie. Contraints d'accélérer leurs efforts de sobriété, ils trouvent également dans les énergies renouvelables, par nature décentralisées, les moyens de devenir plus résilients et autonomes.

L'ESSENTIEL DE L'ACTU 4

EN DÉBAT

Marché de l'électricité : quelle place
pour les renouvelables ? 6

INNOVATION

La géothermie de surface
s'ouvre au petit collectif 10

ENTREPRISE

TVP Solar
en phase d'accélération 14

DOSSIER

Des territoires en transition 16

Économies d'énergie
dans les collectivités :
comment s'y prendre ? 18

Projets renouvelables :
quels outils de financement
pour les collectivités ? 22

Des contrats pour booster
la chaleur renouvelable 26

Les projets des collectivités
pour les citoyens 28

CHALEUR RENOUVELABLE

Géothermie : ça sonde en Vendée ! 30

Du solaire thermique
en bas des pistes 34

Se doucher au solaire 36

À Pons, du solaire dans le réseau 38

ÉTUDES

13 millions d'emplois
dans les renouvelables 40

La méthanisation agricole
pourrait-elle être à court d'intrant ? ... 41

DANS LES PAYS DU SUD 42

MÉTIERS & FORMATIONS 46

OFFRES D'EMPLOI 48