



## La transition énergétique

### PERSPECTIVE

LA TRANSITION  
ÉNERGÉTIQUE ET LE G20

Page 26

### DOSSIER

L'HISTOIRE DE LA  
TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Page 9

### INNOVATION

L'ÉCONOMIE FONCTIONNELLE,  
HYDROGÈNE DÉCARBONÉ

Page 56

## La transition énergétique



### Pourquoi une transition énergétique

- 6** Quelques enjeux essentiels de la transition énergétique
- 9** L'histoire de la transition énergétique
- 12** La neutralité carbone, la vraie
- 14** Repenser l'énergie, repenser la société
- 17** La nécessité d'un changement de paradigme

### L'adaptation nécessaire des territoires

- 20** La transition énergétique au sein des territoires L'exemple du Douaisis
- 23** Un scénario de transition énergétique pour la France
- 26** La transition énergétique et le G20
- 29** La transition énergétique en Australie
- 31** Ce que m'a appris l'arctique canadien

### Les réponses des entreprises

- 36** Les minerais et la transition écologique
- 38** Oui, les actionnaires ont un rôle décisif
- 39** La performance énergétique des bâtiments Transition collective et mobilisation individuelle
- 41** L'économie fonctionnelle le bon état d'esprit pour la transition énergétique
- 43** Mon expérience de chef de projet EnR

Mines+ (IMT Lille Douai Alumni, IMT Alès Alumni, Mines Albi Alumni) - Rédaction Mathieu CHARBONNIER (IMT Lille Douai, 2010) - Maquette, illustration & mise en page Option Création . 0 954 600 600 . contact@optioncreation.fr - PUBLICITÉ SEFE (Société d'Édition de Formation Européenne) . 1 Voie Félix Eboué 94000 Créteil . 01 80 91 48 13 . sefe@sefe.fr . www.sefe.fr - IMPRESSION 37 avenue des Châtelets . ZI des Châtelets 22440 PLOUFRAGAN . 02 96 60 97 00 - ISSN 2275-0568 - PARUTION 553 exemplaires

Sauf mention contraire, les illustrations sont créditées à l'auteur de l'article.  
Crédit photo couverture : ©Adobe Stock

