

# futuribles

NUMÉRO 416 • JANVIER-FÉVRIER 2017

- Le goût de l'avenir** 3  
*Hugues de Jouvenel*
- Le prix de l'énergie demain** 5  
*Une analyse du système, des acteurs et des facteurs d'évolution*  
*Jean-Marie Chevalier*
- Les prévisions énergétiques et leurs aléas** 23  
*Rodolphe Greggio et Benoît Mafféi*
- Science et science-fiction, un duo détonant** 39  
*Roland Lehoucq*
- Science-fiction et innovation** 55  
*Thomas Michaud*
- Un regard sur la genèse de la prospective** 67  
*À propos de l'ouvrage d'Elke Seefried, Zukünfte. Aufstieg und Krise der Zukunftsforschung 1945-1980*  
*Corinne Roëls*

## FUTURS D'ANTAN

- Bon anniversaire, Thomas More !** 73  
*Nicole Morgan*

## TRIBUNE EUROPÉENNE

- Le casse-tête de la fiscalité en Europe** 87  
*Apple et l'Irlande : un cas exemplaire*  
*Jean-François Drevet*

## ACTUALITÉS PROSPECTIVES

- 95  
*Compétitivité des énergies renouvelables électriques / Vers un droit spécifique pour les robots ? / Les IDE chinois basculent vers le Nord / Véhicules autonomes : coup d'accélérateur / Vers la création d'un Web soutenable ? / Vers un système de communication quantique ? / Inde-Pakistan : l'eau, arme de représailles ?*

## BIBLIOGRAPHIE

- 111  
*P.N. Howard, Pax Technica: How the Internet of Things May Set Us Free or Lock Us Up / R. Felli, La Grande Adaptation. Climat, capitalisme et catastrophe / J. Wajzman, Pressed for Time: The Acceleration of Life in Digital Capitalism / J. Tirole, Économie du bien commun / D. Shambaugh, China's Future / Y. Blanc, Après le Léviathan. L'État dans la grande transition.*

## ABSTRACTS

125

M 08145 - 416 - F: 22,00 € - RD



978-2-84387-429-1