Énergie 3.0

Des bâtiments qui produisent leur propre énergie ; des maisons confortables, économes et ouvertes sur le monde ; des villes plus durables, plus sûres et plus intelligentes... Le monde de l'énergie vient d'entrer dans une nouvelle phase de son histoire, celle de la révolution numérique, d'une portée similaire à la révolution électrique de la fin du XIXe siÃ"cle. Rudy Provoost donne des pistes pour transformer le monde énergétique et stimuler la croissance. Le Cherche Midi, septembre 2013.

Titre
Énergie 3.0

Auteur
Rudy Provoost

Éditeur
Le Cherche Midi

978-2-7491-3247-1

Pages 206

ISBN

Sortie

septembre 2013

Prix 18.05 euros

Achat

Rudy PROVOOST

Des bâtiments qui produisent leur propre énergie et nous assistent dans notre vie quotidienne? Des outils de pilotage simples pour rendre la maison confortable, économe et ouverte sur le monde? Des villes plus durables, plus sûres et plus intelligentes facilitant la mobilité, les échanges et la vie des consommateurs-citoyens? Voici quelques exemples des transformations à venir. Le monde de l'énergie vient d'entrer dans une nouvelle phase de son histoire, celle de la révolution numérique, d'une portée similaire à la révolution électrique de la fin du XIXe siÃ"cle.

Cette vague d'innovations est le résultat de la convergence entre le monde de l'énergie et l'univers numérique. Avec ces technologies récentes, les modÃ"les économiques et les systÃ"mes énergétiques de la ville et du bâtiment vont muer fondamentalement, et chacun d'entre nous aura accÃ"s à une offre sur mesure, adaptée à ses besoins et à ses moyens.

Cet ouvrage explique comment ces changements vont s'opérer et stimuler la croissance ; quels outils et services inédits vont apparaître ; comment l'ensemble de l'organisation de la filiÃ"re énergétique va se réinventer et quelles perspectives d'emplois et d'activités nouvelles on peut en attendre.

Les droits d'auteur du présent ouvrage seront intégralement reversés à la Fondation Rexel pour le progrès énergétique sous égide de la Fondation de France.

L'auteur - Rudy Provoost est le président du directoire du groupe Rexel, leader mondial de la distribution professionnelle de produits et services pour le monde de l'énergie et le président de la Fondation Rexel pour le progrÃ"s énergétique. Ayant occupé des fonctions dirigeantes depuis plus de vingt-cinq ans dans les secteurs électronique et électrique, il est un expert des guestions liées à la transformation et à l'innovation.