

Les métiers de demain

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Les métiers de demain [Texte imprimé] : serons-nous tous remplacés par des robots ? / par Martin Rhodes

Auteur(s) : Rhodes, Martin

Editeur, producteur : Paris : les Éditions de "l'Étudiant", DL 2016 (92-Nanterre; Impr. Soregraph)

Description matérielle : 1 vol. (156 p.)

Collection : Collection Métiers

ISBN : 978-2-8176-0528-9

EAN : 9782817605289

Appartient à la collection : Les Guides de l'Étudiant. Série Métiers 1271-948X 2016
Les Guides de L'Étudiant 1262-327X 579

Classification décimale Dewey : 331.702 0944 23

Note sur la collection : Collection principale : [Les guides de "l'Étudiant"], ISSN 1262-327X.
Numérotation dans la collection principale : 579

Résumé ou extrait : Quels sont les métiers qui émergent ? Quels sont les métiers qui se transforment ? Quel sera notre environnement de travail ? Serons - nous tous remplacés par des robots ? Face à l'avenir, les questions sont nombreuses. Pour y répondre, Martin Rhodes a mené l'enquête. Big data, cloud, cybersécurité, développement durable, objets connectés, robotique,... Décryptage des grandes tendances qui se dessinent. Découvrez 50 métiers de demain classés selon vos envies: bio-informaticien, chef de projet e-CRM, consultant en tourisme durable, data scientist, fundraiser, growth hacker, ingénieur en cloud computing, ingénieur en robotique, risk manager...

Sujet(s) : automatisation
innovation technologique
métier : industrie

Sujet - Nom commun : Marché du travail -- Effets des innovations technologiques -- France
Travail -- Automatisation -- France

Orientation professionnelle -- France

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Guides pratiques