

Extract of Médiathèque Jacques BAUMEL

<https://www.mediatheque-rueilmalmaison.fr/3-Minutes-pour-comprendre>

"3 Minutes pour comprendre"

- Les collections - Bibliographies - Sciences & Société - Sciences - Archives -



Publication date: vendredi 26 août 2016

Description:

"Comprendre" : Saisir le sens de, concevoir quelque chose par l'esprit. Dictionnaire de français Larousse

Copyright © Médiathèque Jacques BAUMEL - Tous droits réservés

3 minutes pour comprendre les 50 faits les plus marquants du XXe siècle

Jonathan T. REYNOLDS

Courrier du livre, 2015 (*3 minutes pour comprendre*)

HIS 909. 82 REY

Cet ouvrage de vulgarisation passe en revue les principaux événements du XXe siècle : crise des missiles à Cuba, krach boursier de Wall Street, Woodstock, chute du Mur de Berlin, naissance d'Internet, etc. Avec sept portraits d'hommes et de femmes qui ont influencé le siècle : Albert Einstein, Pablo Picasso, Adolf Hitler, Eva Perron, John Maynard Keynes, Rosalind Franklin et Patrice Lumumba.

3 minutes pour comprendre les 50 phénomènes essentiels de la météorologie

Adam A. SCAIFE

Courrier du livre, 2016 (*3 minutes pour comprendre*)

NAT 551. 5 SCA

Les phénomènes essentiels de la météorologie expliqués en 300 mots et une image chacun. Pour mieux comprendre la couleur du ciel, la formation des nuages et des arcs-en-ciel, les diverses causes du changement climatique, l'influence des taches solaires, les phénomènes atmosphériques, etc. Avec des fiches profils sur sept pionniers qui ont développé cette science.

3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories de l'évolution

Mark FELLOWES

Courrier du livre, 2015 (*3 minutes pour comprendre*)

NAT 576. 82 FEL

Cet ouvrage de vulgarisation permet de comprendre rapidement l'origine des espèces, la sélection naturelle, l'évolution de toutes les formes de vie sur Terre, en 50 chapitres. Avec sept portraits d'hommes et de femmes dont les travaux ont contribué aux avancées scientifiques.



3 minutes pour comprendre la grande théorie du big bang

Grichka et Igor BOGDANOFF

Courrier du livre, 2014 (*3 minutes pour comprendre*)

SCI 523. 1 BOG

Présentation des 60 faits éclairant la théorie du big bang et sa découverte, illustrée de nombreuses photographies dont certaines issues de la photothèque personnelle des frères Bogdanov, et accompagnée d'un CD dans lequel ils racontent la création de l'univers.

3 minutes pour comprendre les 50 notions fondamentales de la physique

Brian CLEGG

Courrier du livre, 2016 (*3 minutes pour comprendre*)

SCI 530. 1 CLE

Les principales théories de la physique à travers ses notions fondamentales expliquées dans un langage simple et avec une mise en perspective imagée pour une compréhension rapide.

3 minutes pour comprendre : les grandes théories de Hawking

Paul PARSONS

Courrier du livre, 2013 (*3 minutes pour comprendre*)

SCI 530. 1 PAR

Ouvrage de vulgarisation sur les théories et l'influence de celui qui est considéré comme l'héritier d'Einstein. Chaque double page présente un aspect de l'histoire personnelle ou de l'apport scientifique de Stephen Hawking en 3 courts paragraphes.

3 minutes pour comprendre les grandes théories d'Einstein

Paul PARSONS

Courrier du livre, 2012 (*3 minutes pour comprendre*)

SCI 539 PAR

Ouvrage de vulgarisation sur la vie, les théories et l'influence de celui qui révolutionna la physique. La structure de la matière, la relativité générale, le monde quantique, la théorie des champs unifiés, etc., chaque double page présente un aspect de l'histoire personnelle ou de l'apport scientifique d'A. Einstein en 3 courts paragraphes à lire en 3 minutes.

3 minutes pour comprendre les 50 éléments les plus répandus en chimie

Hugh ALDERSEY- WILLIAMS

Courrier du livre, 2015 (*3 minutes pour comprendre*)

SCI 546 TRO

Les éléments chimiques composent tout ce qui vit et respire, mais connaissez-vous le tableau périodique, également appelé table de Mendeleïev ? Ce petit guide présente les 50 éléments chimiques les plus répandus. Illustré de nombreux dessins et schémas explicatifs, vous trouverez, au fil des pages, le portrait des grands chimistes qui ont transformé la connaissance scientifique et résolu le mystère de la vie elle-même.

3 minutes pour comprendre les 50 plus grands mécanismes du cerveau

Anil SETH

Courrier du livre, 2012 (*3 minutes pour comprendre*)

SCI 612. 82 TRO

Grâce à cet ouvrage de vulgarisation, vous allez enfin comprendre comment travaillent vos 90 milliards de neurones pour produire la perception, l'action, la cognition, l'émotion, mais aussi la façon dont se construit votre personnalité ou comment le cerveau agit lorsque vous dormez...



3 minutes pour comprendre les 50 principes fondamentaux de la franc-maçonnerie

Laurent KUPFERMAN

Courrier du livre, 2016 (*3 minutes pour comprendre*)

SOC 366. 1 KUP

Une synthèse sur l'histoire de la franc-maçonnerie depuis le XVIIIe siècle, ses rites, ses symboles et ses valeurs.

BIBLIOVOX



(Sur place ou à distance)

Consultez nos ressources numériques sur ce sujet

.....Retrouvez toute notre actualité sur le site de la Médiathèque

.....et sur la page facebook de la médiathèque