

## **Guerres et paix chez les atomes ou L'histoire du monde racontée à travers la table périodique des éléments**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Guerres et paix chez les atomes ou L'histoire du monde racontée à travers la table périodique des éléments / Sam Kean ; traduit de l'anglais (États-Unis) par Bernard Sigaud

Est une traduction de : The disappearing spoon : and other tales of madness, love and history of the world from the periodic table of the elements

Auteur(s) : Kean, Sam

Autre(s) responsabilité(s) : Sigaud, Bernard (Traducteur)

Editeur, producteur : Paris : J.-C. Lattès, impr. 2011  
(27-Mesnil-sur-l'Estrée; Impr. CPI Firmin Didot)

Description matérielle : 442 p.

ISBN : 978-2-7096-3521-9

EAN : 9782709635219

Autre variante du titre : [L'histoire du monde racontée à travers la table périodique des éléments.]

Classification décimale Dewey : 546.8 23

Résumé ou extrait : Véritable prouesse scientifique, la table périodique a déchaîné bien des passions. D'étonnantes fables accompagnent les éléments qui ont marqué l'histoire mondiale et la vie de leurs dévoueurs. Du Big Bang à aujourd'hui, Guerres et paix chez les atomes nous dévoile tous les secrets du carbone, du néon, du zinc, etc., et leur impact sur les sciences mais aussi la politique, les guerres, la mythologie et les arts.

Sujet(s) : nomenclature des éléments chimiques  
étude historique

Sujet - Nom commun : Classification périodique des éléments -- Histoire  
Éléments (chimie) -- Société