**Comprendre comment ça marche… la vie connectée**

**Stéphan Julienne**

Nathan (Dokéo+)

9782092553213

96 pages

14,90 euros

<http://www.chapitre.com/CHAPITRE/fr/BOOK/julienne-stephane/comprendre-comment-ca-marche-la-vie-connectee,63835518.aspx>

*02 novembre 2014*

Coédité en partenariat avec la Cité des Sciences et de l’Industrie et le scientifique et écrivain **Joël de Rosnay,** cet ouvrage, à destination des enfants à partir de 9 ans, propose de décoder l’univers du numérique grâce à un mode lecture traditionnel d’abord et, en parallèle par un mode plus interactif, en partie innovant et complètement adapté au sujet, celui des flash codes (QR), déclenché à partir d’un smartphone ou via internet.

A la fois ludique et sérieux, cette mini-encyclopédie explique simplement le fonctionnement des principaux outils numériques de notre quotidien (ordinateur, appareil-photo, téléviseur, Mp3…), rend compte de leur omniprésence au sein de la société (école, travail, hôpital, administrations…), de leurs bienfaits comme de leurs dangers et montre à quel point cette technologie a révolutionné notre vie et continue de la modifier.

Au début de chaque grand chapitre, le lecteur a la possibilité de regarder une vidéo relative au sujet, animée par Joël de Rosnay qui le complète de manière plus vivante, et permet de découvrir par exemple l’ordinateur de demain, comprendre mieux ce qu’est la réalité augmentée, l’homme symbiotique…

A travers une maquette colorée, plutôt didactique, l’enfant décrypte le fonctionnement d’internet, les nouveaux moyens de s’informer à volonté et à toute heure, l’informatique appliquée à la maison ou encore les multiples moyens de communiquer, de consommer et d’acheter en ligne, en passant par les jeux vidéo, les supports musicaux…

Un ouvrage intelligent et curieux, illustré gaiement par **Tino et Didier Balicevic**, capable d’aborder également objectivement la sécurité des données sur les réseaux sociaux, les arnaques sur internet et toutes les nouvelles problématiques engendrées par ces nouveaux usages : droit à l’oubli, rumeurs…

Autant d’ouvertures variées à partager en famille, assurément utiles pour réduire la fracture numérique.

Cécile Pellerin