

1. Record Nr.	UNINA9910468051103321
Autore	Droesbeke Jean-Jacques
Titolo	Histoire(s) de(s) donnees numeriques // Jean-Jacques Droesbeke, Catherine Vermandele ; preface d'Emmanuel Didier
Pubbl/distr/stampa	Les Ulis, [France] : , : EDP Sciences, , 2018 ©2018
ISBN	2-7598-2213-3
Descrizione fisica	1 online resource (224 pages) : illustrations
Collana	Le Monde des Donnees
Disciplina	006.7
Soggetti	Digital media Digital media - History Multimedia systems Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di contenuto	Frontmatter -- SOMMAIRE -- Une nouvelle collection d'ouvrages de la Société Française de Statistique -- Préface : Les données et la vie. -- Avant-propos -- 1. Une courte histoire des données numériques -- 2. Des nombres pour construire des données -- 3. Combien y en a-t-il ? -- 4. Erreur ? Vous avez dit erreur ? N'est-ce pas une erreur ? -- 5. Histoires de « milieu » et de son entourage -- 6. Tout est relatif -- 7. Regardez les données ! -- 8. La manipulation par des données -- 9. Et voici les données massives ! -- 10. En guise de conclusion : que faire avec toutes ces données ? -- Bibliographie -- Notes longues -- Index
Sommario/riassunto	Comme beaucoup, vous êtes passionnée ou passionné par l'explosion de données numériques à laquelle nous assistons aujourd'hui, qui nous promet des avancées économiques, sociales et culturelles de tous ordres. Et en même temps, vous restez dubitative ou dubitatif sur les façons de vous approprier tous ces nombres, de reprendre le contrôle sur ce nouveau vocabulaire parfois surprenant, sinon abscons. Ce livre peut vous aider à explorer le monde des données ! Les données d'aujourd'hui prennent appui sur une longue et passionnante histoire de la statistique et de ses outils qui nous permet de leur donner sens, que l'on soit spécialiste ou pas. Les chapitres sont regroupés en dix parties,

dont l'ordonnancement donne une direction générale à l'ouvrage, qui est chrono-thématique : on part des plus anciennes données retrouvées (à Sumer) pour arriver en fin d'ouvrage au monde contemporain, et à chaque étape on aborde une question relative aux données (qu'est-ce que la corrélation ? un événement rare ? un bon graphique ? ...). Une grande liberté proposée par ce livre est qu'il n'est pas nécessaire de le lire linéairement.

---