

Guide du datajournalisme 1.0 BETA

[Acheter en ligne](#)

Préface

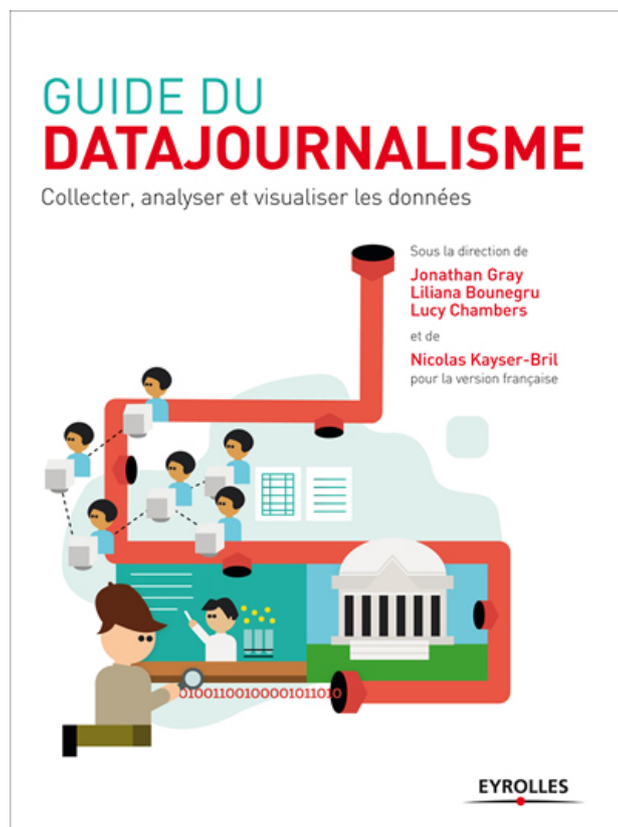
- Aux illustres anonymes
- Contributeurs
- Ce qu'est ce livre (et ce qu'il n'est pas)
- Le guide en un clin d'oeil

Introduction

- Qu'est-ce que le datajournalisme ?
- Un indicateur du journalisme en mutation
- Pourquoi les journalistes doivent utiliser des données
- Pourquoi le datajournalisme est-il important ?
- Quelques exemples du genre
- Le datajournalisme en perspective

Dans la salle de rédaction

- Datajournalisme à la BBC
- Comment fonctionne l'équipe des applications d'information du Chicago Tribune
- Dans les coulisses du Guardian Datablog
- Datajournalisme au Zeit Online
- Comment recruter un hacker
- Aller chercher les talents dans les hackathons
- Suivre les flux financiers : datajournalisme et collaboration internationale
- Nos histoires sont du code
- Kaas & Mulvad : contenu semi-fini pour groupes d'influence
- Créations d'applis à Rue89



- Modèles économiques de datajournalisme

Études de cas

- Le fossé des opportunités
- Une enquête de neuf mois sur les fonds structurels européens
- Aspirer les données d'Ameli
- Contrôler les dépenses publiques avec OpenSpending.org
- Une pige de « scraping olympique »
- Hack électoral en temps réel (Hacks/ Hackers Buenos Aires)
- Crowdsourcing : l'accès à la TNT dans le sud-est de la France
- Le hackathon Mapa76
- La couverture des émeutes au Royaume-Uni par le Guardian Datablog
- Le design d'informations au service du datajournalisme
- Évaluer les écoles de l'Illinois
- Contrôler les factures d'hôpitaux
- Le Véritomètre
- Le téléphone omniscient
- Quel modèle de voiture ? Taux d'échec au contrôle technique
- Le subventionnement des bus en Argentine
- Comment Regards Citoyens a créé NosDéputés.fr, base de données de l'activité parlementaire
- Le grand tableau des élections
- Crowdsourcing du prix de l'eau

Obtenir des données

- Guide de référence rapide
- Votre droit d'accès aux données publiques
- Le wobbing, ça marche !

- Recueillir des données sur le Web
- Le Web comme source de données
- Le crowdsourcing de données au Guardian Datablog
- Utiliser et partager des données : la loi, les petits caractères et la réalité

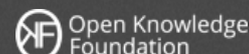
Comprendre les données

- Se former aux données en trois étapes simples
- Quelques astuces pour travailler avec des chiffres
- Notions de base pour travailler avec des données
- Histoires de données
- Les datajournalistes parlent de leurs outils préférés
- Utiliser la visualisation pour faire parler les données

Publier des données

- Présenter des données au public
- Concevoir une application d'information
- Applications d'actualité chez ProPublica
- La visualisation, meilleur outil du datajournaliste
- Utiliser des visualisations pour raconter des histoires
- Différents graphiques pour différents angles
- Visualisation de données maison : nos outils préférés
- Comment nous publions nos données au Verdens Gang
- Données publiques sur les réseaux sociaux
- Impliquer les gens autour de ses données

Le *Guide du Datajournalisme* peut être copié, partagé et adapté suivant les conditions définies dans la licence [Creative Commons Attribution-ShareAlike](#). Les contributeurs du *Guide du Datajournalisme* restent titulaires des droits sur leurs contributions respectives et ont accepté de les publier ici sous la même licence.



EYROLLES

