

LA VISUALISATION DES DONNÉES EN HISTOIRE

VISUALISIERUNG VON DATEN IN DER GESCHICHTSWISSENSCHAFT

Geschichte und Informatik /
Histoire et Informatique

CHRONOS

**REVUE HISTOIRE ET INFORMATIQUE /
ZEITSCHRIFT GESCHICHTE UND INFORMATIK**

VOLUME / BAND 18/19 2015

VOL. 18/19

LA VISUALISATION DES
DONNÉES EN HISTOIRE

VISUALISIERUNG VON DATEN IN DER
GESCHICHTSWISSENSCHAFT

EDS. / HRSG.

Enrico Natale, Christiane Sibille,
Nicolas Chacherau, Patrick
Kammerer, Manuel Hiestand

**RÉSEAUX /
NETZWERKE**

- | | |
|---|---|
| 7 Avant-propos /
Vorwort | 23 Principes et usages des
dessins de réseaux en SHS
Pascal Cristofoli |
| 13 Introduction /
Einleitung | 59 Les mondes savants et leur
visualisation, de l'Antiquité
à aujourd'hui
Anthony Andurand, Laurent
Jégou, Marion Maisonobe,
René Sigrist |
| 323 En mémoire de Peter Haber /
In Gedenken an Peter Haber | 95 Préparer l'insurrection: le ré-
seau relationnel des carbonari
lors de la conspiration de la
Rochelle
Vivien Faraut |
| 332 Auteurs /
Autoren | 109 Introduction à la visualisation
de données: l'analyse de
réseau en histoire
Martin Grandjean |

	CARTES & STATISTIQUES / KARTEN UND STATISTIKEN		MULTIMÉDIA / MULTIMEDIA
129	Des cartes de pratiques à une meilleure pratique graphique. Bénéfices d'une utilisation consciente de l'informatique Damien Thiriet	211	Unanschauliche Datenschwärme. Eine medienhistorische Analyse interaktiver Visualisierungen mehrdimensionaler Daten am Computer Shintaro Miyazaki
147	Étudier et cartographier un phénomène dynamique: le peuplement de la Touraine du XVII^e au XX^e siècle Matthieu Gaultier	229	«Die Verschmelzung von Wissenschaft und Filmchronik» – Das Potential der reduktionslosen Visualisierung am Beispiel von <i>Das elfte Jahr</i> und <i>Der Mann mit der Kamera</i> von Dziga Vertov Adelheid Heftberger
169	Reduction, Approximation, and Omission: Preparing a Dataset for Visualization Laura Hornbake	265	Les chronologies numériques entre héritages et innovations: quelques implications méthodologiques et épistémologiques Cécile Armand
183	Eigene Erhebung oder «fertige» Daten? Zu Möglichkeiten und Grenzen der visuellen Darstellung statistischer Daten Katrin Henzel, Stefan Walter		ENVIRONNEMENTS DE RECHERCHE / FORSCHUNGSUMGEBUNGEN
		285	Interaktive Visualisierungen als Erkenntnismodelle am Beispiel des Projekts «ImpulsBauhaus» Jens Weber, Andreas Wolter
		309	Visualisierung von Annotationen und Verknüpfungen in SALSAH Tobias Schweizer, Lukas Rosenthaler, Ivan Subotic