

Traité expérimental de l'électricité et du magnétisme, et de leurs rapports avec les phénomènes naturels

F. Didot - Livre numérique — Wikipédia



Description: -

-Traité expérimental de l'électricité et du magnétisme, et de leurs rapports avec les phénomènes naturels

-

Norton critical edition

Norton critical editions

Landmarks of scienceTraité expérimental de l'électricité et du magnétisme, et de leurs rapports avec les phénomènes naturels

Notes: Micro-opaque. New York: Readex Microprint, 1973. 39 cards 23x15cm.

This edition was published in 1834



Filesize: 40.69 MB

Tags: #Livre #numérique # — #Wikipédia

Livre numérique — Wikipédia

Le livre numérique homothétique respecte les limitations physiques du livre malgré l'absence de ces limitations dans un environnement numérique.

Livre numérique — Wikipédia

Selon le quatrième Baromètre sur les usages du livre numérique, présenté le au , on évalue la part des lecteurs numériques en France à 15 % de la population. En 2017, 16% des québécois pratiquent le téléchargement de livres ou de magazines numériques selon les statistiques présentées par le CEFRIQ.

Livre numérique — Wikipédia

Plusieurs dispositifs mis en place dans différents environnements et reposant sur des logiques différentes ont été développés. De nombreux éditeurs commencent dès lors à distribuer, sous format électronique, des livres tombés dans le domaine public.

Livre numérique — Wikipédia

« Parcours numérique », 26 septembre 2014 , , p.

Related Books

- [Gegner Zwinglis am Grossmünsterstift in Zürich - der erste Teil einer Arbeit über die katholische Op](#)
- [Last mortal generation - how science will alter our lives in the 21st Century](#)
- [Financing metropolitan government](#)
- [Two little girls called Iida](#)
- [Poeti latini \(e neolatini\) - note e saggi filologici, I serie](#)