

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection Boite_043 | Hegelei](#)[CollectionBoite_043-20-chem | Savoir -- moyen-âge. Item](#)[\[Les raisons du développement technique du Moyen Âge occidental - suite\]](#)

[Les raisons du développement technique du Moyen Âge occidental - suite]

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb043_f0377

SourceBoite_043-20-chem | Savoir -- moyen-âge.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).
Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 12/01/2021 Dernière modification le 04/05/2021

un véritable de coexister à tout tout
la culture (originaire et moderne). A par que les ³⁷⁷
monde orientaux ont été dominés par le
réalisme positiviste, s'écrit de la science d'administration.
un et d'une culture positive.

ce qui est fait que l'influence de monde
orientaux a été bien et sûr.

5. Theopolis IV, le monde d'ici-bas a
été remplacé par le christianisme occidental.

L. White Jr. What accelerated
technological Progress in the Western
M. A.

evol. Scientific changes

17 280-291. (BnF MSS)

