

## Les caractères de la communauté scientifique

**Auteur : Foucault, Michel**

### Présentation de la fiche

Coteb043\_f0835

SourceBoite\_043-48-chem | Histoire des sciences.

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 23/04/2021

---

Les caractères de la communauté scientifique <sup>835</sup>

L'importance du groupe professionnel des sciences  
théoriques

- que le travail intellectuel a résolu les pb  
concernant le comportement de la nature.
- que les pb qu'il cherche à résoudre viennent  
des pb de réalité
- que les solutions qu'il metti/ont sont acceptées  
par un ensemble d'individus
- que cet ensemble ne constitue un  
hobby, mais soit une communauté avec  
éthique de travail
- que l'autorité soit exercée par le groupe  
(et non par le droit politique ou la morale)
- que les valeurs du groupe soient c/les seuls  
pouvoirs de la règle du jeu

Th. Kuhn. Str. of sc. revolut



f 167.

