

Les symboles ambigus

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb043_f0933

SourceBoite_043-55-chem | Ayer.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Références bibliographiquesAyer Alfred Jules, Langage, vérité et logique, traduction de Language, Truth and Logic (1936), avec une introduction de J. Ohana, Bibliothèque de philosophie scientifique, Paris, Flammarion, 1956.

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 symboles ambigus.

Un symbole est ambigu, lorsqu'il est constitué par des signes identiques (dans leur forme visible) à d'autres signes qui sont éléments de quelque autre symbole.

Ainsi: le signe "est" dans "il est esulteur de la terre" est identique au est & de "le chat est mammifère".

Or, en traduisant en chinois, on aperçoit

que - le 1^{er} est équivalent à: "lui est aucun autre écrit que lui"

- le 2^d est "la classe de mammifère est habitée par celle de chats."



Aյլը. Համար. քերտե, քօյր.

350

EXPERIMENT