

# Le langage idéal selon Russell

**Auteur : Foucault, Michel**

## Présentation de la fiche

Cote**043\_f0298**

Source**Boite\_043-14-chem | Russell**.

Langue**Français**

Type**FicheLecture**

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

## Références éditoriales

Éditeur**équipe 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

---

Le langage idéal / Russell

"La logique doit être 2 places  
qui concerne le symbolisme:

- 1 Les conditions pour qu'il y ait un sens  
+ soit qu'un non sens (non sense) dans  
les combinaisons de symboles.
- 2 Les conditions de l'existence du meaning  
(ou référence) dans les symboles ou  
combinaisons de symboles.

Un langage logique parfait a des  
règles de syntaxe qui empêchent le nonsense  
et a des symboles univalents qui ont tous  
un meaning défini."



Introd. au Traité.

r 8.

