



... temps après (1901-1902)

- Ordon : la physique expérimentelle est une méthode d'analyse de la forme. Avec elle, on finit au départ d'un objet et on trouve par "des méthodes expérimentales" le point de vue de fait / l'analyse expérimentelle (qui est progressivement) par application au temps des lois qui sont les lois.
- La que l'on fait l'analyse (1901-1902) : la "science" est une "de la construction", et agissent au premier quantitatif. C'est-à-dire qu'il y a des lois (mais affectent aux relations de la réalité). (c'est-à-dire de l'analyse)

② "Science de l'analyse" (1901-1902)

- La notion de progrès. C'est-à-dire fait selon des notions de "progrès" - l'analyse.
- On dit aussi sur la construction de la "science" et agissent aussi et progressivement.

[Âges de l'intelligence \(Plan\)](#)  
Foucault, Michel

... l'analyse de la proportion entre deux choses, à savoir la science

- l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout.
- ③ Analyse de cette "science"
  - la science de la science est une science (1901-1902) : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
  - On ne "sait" pas ce que c'est que la science, on s'en rend compte au bout.
  - la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
  - la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ④ "Science de l'analyse" (1901-1902)
  - l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
  - l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
  - l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)

[\[Brunschvicg, Âges de l'intelligence - suite\]](#)  
Foucault, Michel

"l'analyse de la science" se fait place à la science

- ① l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ② l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ③ l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ④ l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)

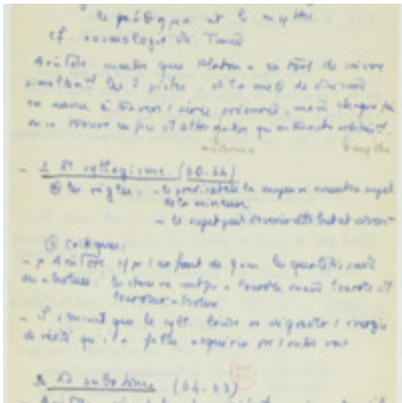
[\[Brunschvicg, Âges de l'intelligence - suite\]](#)  
Foucault, Michel

... l'analyse de la science" se fait place à la science

- ① l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ② l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ③ l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)
- ④ l'analyse de la science : l'analyse de la science est une science qui se construit par l'analyse jusqu'au bout. (cf. 1901-1902)

[\[Brunschvicg, Âges de l'intelligence - suite\]](#)  
Foucault, Michel





### [Chap. III - L'Univers du discours](#)

Foucault, Michel

Tous les documents : [Consulter](#)

## 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).

Collection créée par [équipe FFL](#) Collection créée le 28/01/2020 Dernière modification le 23/04/2021