

# Boite\_043-32-chem | Assertion et croyance.

Auteur : Foucault, Michel

## Présentation

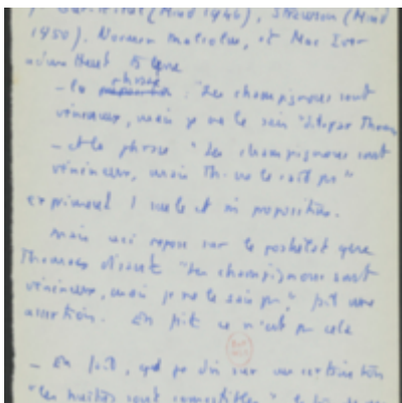
LangueFrançais

## Les notices de la collection

### 13 notices dans cette collection

En passant la souris sur une vignette, le titre de la notice apparaît.

Les 10 premiers documents de la collection :



[Affirmer et croire selon Max Black](#)

Foucault, Michel

qui n'est pas très forte en soi ce qui  
 signifie / mean) par une assertion, et  
 ce qui en exprime par elle.  
 qu'on fait une assertion quelconque,  
 on exprime type l'acte de ce type.  
 que ce processus (thick) le chose est vraie.  
 ou que ce le croyance (belief) "

si je ne puis pas / mean) ce que  
 perdu, mes mots mais peuvent être liés  
 se référer au bien que je puis que  
 A et B ou bien que je le suis "

Ethics, p 105

[Affirmer et croire s\[elon\] Moore](#)  
 Foucault, Michel

propos de quoi on peut dire "c'est vrai"

Ex. A propos de la lettre je suis  
 échec, A dit: Belinait l'ultime  
 B répond: c'est vrai, mais il a  
 perdu la Tat.

I. Il faut distinguer

(1) ce que A a affirmé, ce savoir que p  
 a fait pour A d'exprimer.  
 (2) l'assertion (A's asserting) en  
 une occasion que p  
 (3) et fait d'affirmer un général que  
 p (asserting that p)

En fait (1) c'est ce que A a dit, (2) et  
 (3) est ce qu'il a fait. De (2) et (3) est un  
 cas particulier de (1) - (1) est ce qui est

[Analyse de l'affirmation l'assertion \(Cartwright\)](#)  
 Foucault, Michel

On pourrait dire des énoncés ce  
 qu'on dit des objets naturels: les avions  
 de Boeing décollent ou arrivent après  
 quelques heures de vol; ils sont de  
 couleur blanche, mais ils sont  
 géométriques, puisqu'ils ont des formes  
 géométriques.

II. On ne peut pas dire que le  
 message d'un énoncé est "avoir", com-  
 plète, complète, etc. etc.  
 le message est possible par le référer  
 ce fait de pour le message.

III. La structure de la parole: seule  
 structure possible de l'énoncé.

R. Cartwright, Proposition

[Analyse de l'affirmation l'assertion \(Cartwright\) \[suite\]](#)  
 Foucault, Michel

(1) (2) n'est pas nécessaire (3) ~~parce~~  
 puisqu'on peut employer autrement  
 (1) mais la phrase (2) on peut (bien  
 que ce ne soit pas nécessaire) faire (1).  
 (1) et par la phrase (by saying) qu'on  
 formule un mot, on peut faire (3)  
 (bien que ce ne soit pas nécessaire).

IV. Il faut bien distinguer la phrase  
 formulée et son meaning.

- on a l'habitude de supposer la 2  
 opposées:

Formulation - Assertion  
 Formulation - Meaning.

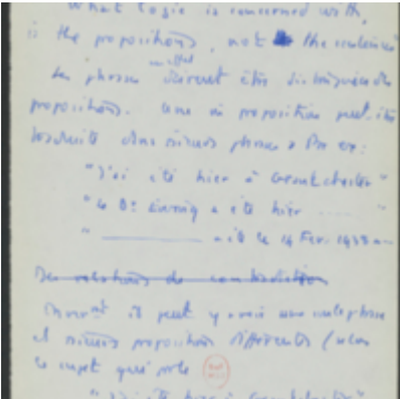
et de confondre ainsi. Assertion et meaning  
 or le meaning peut être ~~autre~~ que l'assertion  
 une

[Analyse de l'affirmation l'assertion \(Cartwright\) \[suite\]](#)  
 Foucault, Michel



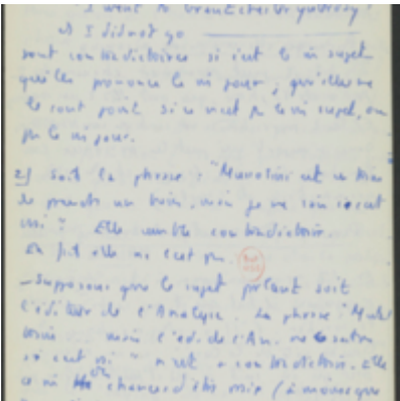
[Assertion et croyance. \[couverture chemise\]](#)

Foucault, Michel



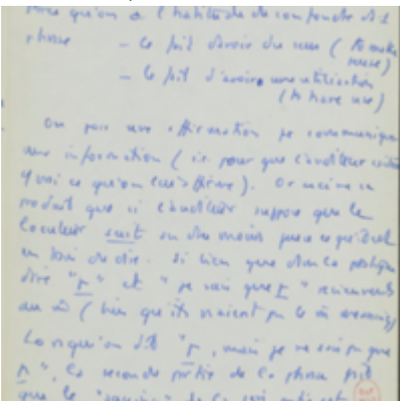
[La contradiction, la proposition et les phrases](#)

Foucault, Michel



[La différence entre proposition et assertion \(Mac Iver\)](#)

Foucault, Michel



[La différence entre proposition et assertion \(Mac Iver\) \[suite\]](#)

Foucault, Michel

