

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_044_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]CollectionBoite_044_B-39-chem | Le champ de comportement.](#)
[Item\[Pourquoi les choses ont-elles l'aspect qu'elles ont ? \(suite\)\]](#)

[Pourquoi les choses ont-elles l'aspect qu'elles ont ? (suite)]

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_B_f0752

SourceBoite_044_B-39-chem | Le champ de comportement.

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 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

"des choses ont l'aspect qu'elles ont à cause du champ organisé auquel le stimulus proximal, de sa répartition, donne naissance: (p 98)

L'organisation suppose à la fois des forces qui s'y insèrent, et un milieu, et ce bien de ses aspects dépendent. L'organisation psychique prend place entre les énergies dégagées par les stimulations ou par les processus intra-organiques. Les processus dépendent du champ et de ses conditions (fatigue, veille, attention, veille autre).

Il faut se distinguer entre le processus et les conditions.

C'est ce que ne put faire l'hypothèse de Wundt. L'hypothèse de l'assimilation. Wundt reconnaît que certains caractères de la perception ne retiennent pas du jugement: il suppose que les perceptions autres se fondent avec les perc. actuelles. (la différence entre perc. et sensation dépendrait du fait que cette fusion se produit ou non le moment).



