

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite\\_044\\_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]CollectionBoite\\_044\\_B-6-chem | Thorndike. ItemLes lois de l'apprentissage de Thorndike](#)

## Les lois de l'apprentissage de Thorndike

**Auteur : Foucault, Michel**

### Présentation de la fiche

Coteb044\_B\_f0097

SourceBoite\_044\_B-6-chem | Thorndike.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Thorndike, Edward Lee](#)

Références bibliographiques[Thornike, The Psychology of Learning](#)

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

---

# Les Lois de l'apprentissage de Thorndike

97

## 1/ Loi de l'usage :

qd  $\pm$  connexion modifiable est établie entre 1 situation et 1 réponse, la force de cette connexion est, les choses égales, accrues par la répétition.

## 2/ Loi de l'effet :

qd  $\pm$  connexion modifiable est établie entre 1 stimulation et 1 réponse, et qu'elle est accompagnée ou suivie par 1 situation satisfaisante, cette connexion est renforcée.

Lorsqu'elle est accompagnée ou suivie par une situation désagréable, sa force est diminuée.

Thorndike (The Psychology of Learning - 1913)



