

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[CollectionBoite_038 | Rue d'Ulm, circa 1944-1950.CollectionBoite_038-22-chem | La S.L.I. \[Stimulation Lumineuse Intermittente ?\]](#)

Boite_038-22-chem | La S.L.I. [Stimulation Lumineuse Intermittente ?]

Auteur : Foucault, Michel

Présentation

LangueFrançais

Les notices de la collection

12 notices dans cette collection

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

Les 10 premiers documents de la collection :



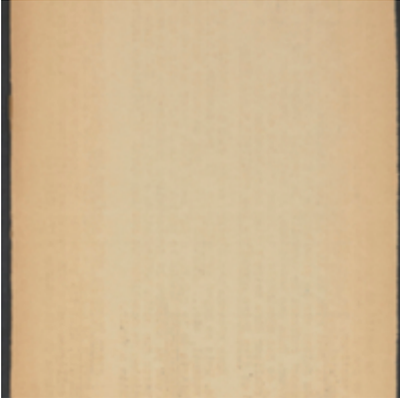
[\[couverture chemise\]](#)

Foucault, Michel

en figure.

- Tracer sur 2 sujets a observé que le driving maximum a été obtenu par la fréquence de fusion en figure.
- Halden sur le singe a trouvé que la "théorie" théorique du caractère visuel est correcte (système génératoire) peut être utilisé. Ne peut pas être utilisé de la fusion. Rechercher à savoir que la fusion est possible chez l'h. à niveau supérieur par un. (un autre) etc.
- La fusion ^{homogène} de 2 ondes est correcte elle n'est pas réalisable : + h.B. est la fréquence à laquelle les ondes synchrones et incohérentes peuvent être organisées ou synchronisées par la perception. par 2 ondes incohérentes. + h.B. est la fréquence de la fusion. (2)

[La S. L. I. et la fusion](#)
Foucault, Michel



[La S.L.I. \[Stimulation Lumineuse Intermittente ?\] \[couverture chemise\]](#)
Foucault, Michel

provoquée par la S.L.I. sur le cerveau
à succession régulière de pulsations lumineuses
travaux. mais la réponse est un complexe, de
parties des accidents

- la fréquence est 2 ou 3 fois celle de la stimulation (multitape, bistape)
- ou bien 2 réponses sur 2 appareils (pas de multitape)

Effets secondaires (autres du site) sur
région homopolaire: fréq. de 4/2 p. par
un y est régulière à aspect incohérent. est
réponse G; et non accompagnée par G. L'ensemble
habitué en cas de déséquilibre.

B Effets sur le sujet à affecter
P.C.B.

[\[Effets psychophysologiques de la S. L. I. - suite\]](#)
Foucault, Michel

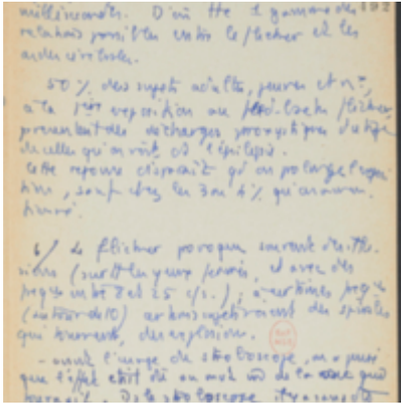
que le flicher de Blicher augmente
la durée de chaque flash de durée + durée
et se obtient que les flashes de durée
sont plus longs, et plus abstrait de
certaines sup. fortes qui entraînent la durée.

de sorte, théorique est en fait en fait
de sorte par exemple, il a flash de durée
de la durée ne dépend pas de la fréquence.

Principes

- chaque flash de durée origine de
l'onde à réponse théorique résultant de
- A certaines fréq. la durée théorique
de flash est supérieure à la durée réelle
différence de durée; on voit que le
système de durée est en fait en fait.

[Les ondes cérébrales et le flicher](#)
Foucault, Michel



[\[Les ondes cérébrales et le flicher - suite\]](#)

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