



Le WOW Lab présente

# L'EXPÉRIENCE

« c » comme chocolat

## Ressources

### Livre

Ce livre explique la théorie des ondes électromagnétiques de la lumière ainsi que le spectre électromagnétique en entier, y compris la fréquence relative des micro-ondes en comparaison à d'autres sources de radiation. Il comprend également un paragraphe à propos de Hertz et de sa vérification de la théorie des ondes électromagnétiques :

Hobson, Art. *Physics: Concepts and Connections*. Upper Saddle River: Pearson Education Inc., 2003.  
[en anglais]

### Site Web

Le site Web suivant propose une explication simple et interactive de l'électromagnétisme et décrit le fonctionnement d'un four micro-ondes :

Goldman, Martin. « Physics 2000 ». *University of Colorado*. Consulté le 9 août 2011.  
<http://www.colorado.edu/physics/2000/index.pl> [en anglais]