



Le WOW Lab présente

L'EXPÉRIENCE

Points quantiques

Ressources

Périodique

Les instructions générales pour cette activité sont basées sur celles présentées dans cette activité :

Van Dijken, A., E. A. Meulenkaamp, et al. « Identification of the Transition Responsible for the Visible Emission in ZnO Using Quantum Size Effects ». *Journal of Luminescence* 90, no. 3–4 (1990): 123–128. [en anglais]

Site Web

Ce site Web présente des informations détaillées à propos des nanocristaux :

Brus, Louis. « Chemistry and Physics of Semiconductor Nanocrystals ». *Columbia University in the City of New York*. Consulté le 10 août 2011. http://www.columbia.edu/cu/chemistry/fac-bios/brus/group/pdf-files/semi_nano_website_2007.pdf [en anglais]