

BibNum : les textes fondateurs de la science analysés par les scientifiques d'aujourd'hui

BibNum est un projet de bibliothèque numérique de textes scientifiques antérieurs à 1940 mis en œuvre par le Centre de ressources et d'information multimedia pour l'enseignement supérieur (CERIMES).

Mémoire d'Augustin Fresnel sur la diffraction de la lumière (1815) ou sur les

lentilles à échelons (1822), mémoire de Röntgen sur la découverte des rayons X (1895)... les textes fondateurs de mathématiques, de physique... y sont proposés et commentés par des scientifiques contemporains qui en analysent l'impact dans la science et la technologie actuelle.

