


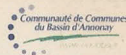
Cliquez pour retourner à l'article



UNIVERSITÉ
POUR TOUS

L'HISTOIRE
politico-scientifique
de L'ÉNERGIE ATOMIQUE

mer. 30 nov. - 19h30
salle Rose, complexe de la Garde
Roiffieux



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES
DU BASSIN D'ANNONAY



DIRECTION DES AFFAIRES CULTURELLES

Cliquez pour retourner à l'article

L'histoire politico-scientifique
de l'énergie atomique

Alain Lecuyer • Ancien Maître de conférence à
l'université Paris IV, Docteur ès science

Si l'énergie nucléaire se trouve en filigrane dans les équations de la relativité générale d'Einstein en 1905, c'est en mai 1939, après une compétition entre laboratoires européens, que sont déposés 3 brevets ; produire de l'énergie à partir d'atomes d'uranium. Le troisième, *Perfectionnement aux charges explosives*, peut être considéré comme l'acte de naissance de la bombe atomique. Aux Etats Unis, où sous l'impulsion de chercheurs immigrés, Roosevelt daigne s'intéresser au sujet durant l'été 1942. C'est la plus formidable entreprise industrielle de tous les âges : parti de rien, tout est fait en moins de 3 ans. Le premier essai est un succès. A la Libération, la France reprend les recherches. En 1954, le Gouvernement initie le projet de l'arme atomique, abouti en 1960. Entre temps, des centrales nucléaires fabriquant de l'électricité jaillaient.

Mer. 30 nov - 19h30
Salle Rose, complexe de la Garde - Roiffieux

Tarif (hors adhérent) : 6€ plein tarif, 3.10€ tarif réduit
Renseignements Université pour Tous :
04 75 69 26 12 • universitepour tous@cocoba.fr