

**Point de presse du porte-parole -
Jordanie/Inauguration synchrotron
SESAME**

(Paris, 17 mai 2017)

Au point de presse de ce jour, le porte-parole a fait la déclaration suivante :

Jordanie - Inauguration synchrotron SESAME (16 mai 2017)

La France salue l'inauguration du centre international de rayonnement synchrotron pour les sciences expérimentales et appliquées au Moyen-Orient (SESAME) le 16 mai en Jordanie. Ce centre de recherches international, qui constitue le premier accélérateur de particules entièrement alimenté par l'énergie solaire, réunira des scientifiques de plusieurs pays, dont Chypre, l'Égypte, Israël, l'Iran, la Jordanie, le Pakistan, les Territoires palestiniens et la Turquie. Il constitue le modèle de ce que les coopérations dans la région peuvent avoir de prometteur et de plus novateur.

Fort de l'exemple que constitue le centre européen de recherche nucléaire (CERN), l'Union européenne a apporté un soutien constant au projet SESAME qu'elle a financé à hauteur de 15 millions euros. Le centre national de la recherche scientifique (CNRS) a également participé à la création du centre en cédant du matériel scientifique et en formant plusieurs personnels à l'exploitation du synchrotron./.