

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Caen, le 3 février 2026



## 13 novembre 2015 La science, face aux attentats

L'université de Caen Normandie organise la table ronde "La science, face aux attentats" le mardi 10 février 2026, en marge de l'exposition "13 novembre 2015 : que dit la science des attentats ?" Un événement gratuit, ouvert à toutes et tous.

L'exposition "13 novembre 2015 : que dit la science des attentats ?", proposée à la bibliothèque universitaire Pierre-Sineux jusqu'au 13 février 2026, met en lumière dix années de recherches, dont le programme 13-novembre sur la mémoire individuelle et collective des attentats de Paris et de Saint-Denis. Elle comprend une enquête sur les recherches menées à Caen par l'unité Neuropsychologie et imagerie de la mémoire humaine (NIMH), qui explorent l'impact cérébral, cognitif et psychopathologique des attentats.

Les scientifiques du Programme 13-Novembre organisent la table ronde "La science face aux attentats" le

**MARDI 10 FÉVRIER 2026 · 17H30**

Université de Caen Normandie

Caen · Campus 1 · bâtiment B · amphithéâtre Daniel-Huet

en présence de Jacques Dayan, Francis Eustache, Florence Fraisse, Pierre Gagnepain, Bérengère Guillery, Mickael Laisney, Hervé Platel et Peggy Quinette ; et d'Armelle Gosselin-Gorand, responsable de la chaire Normandie pour la Paix.

La table ronde sera suivie, à 19h, d'une présentation de l'exposition "13 novembre 2015 : que dit la science des attentats ?" (bibliothèque universitaire Pierre-Sineux).

Reproduite par l'université de Caen Normandie, cette exposition a été préparée par Science Actualités (Universcience) et est actuellement présentée à la Cité des sciences et de l'industrie (Paris).

### CONTACT PRESSE

UNIVERSITÉ DE CAEN NORMANDIE

DIRECTION DE LA COMMUNICATION

02 31 56 53 71 · [contact-presse@unicaen.fr](mailto:contact-presse@unicaen.fr)