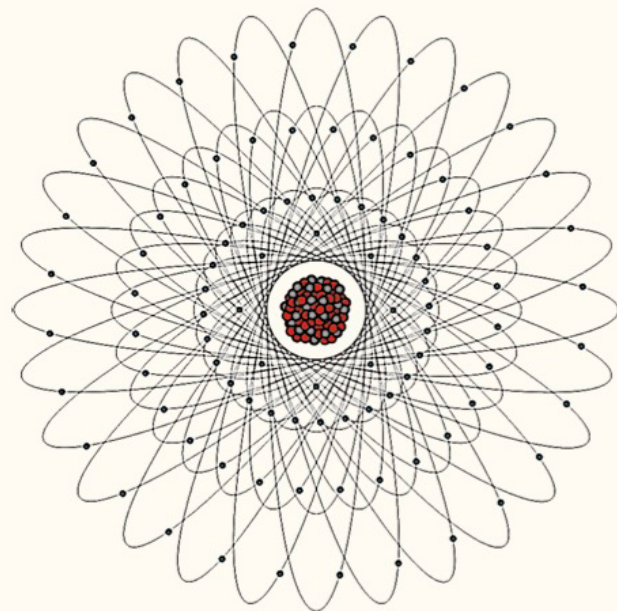


**Journées
d'étude**



archives & nucléaire²



● **20-21 novembre 2024**

Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire

31 Av. de la Division Leclerc

92260 Fontenay-aux-Roses

Organisation scientifique

Luciano Piffanelli

luciano.piffanelli@uha.fr

cea

IRSN
INSTITUT DE RADIOPROTECTION
ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE

 **UNIVERSITÉ
HAUTE-ALSACE**

20 NOVEMBRE

Ouverture des travaux

13h30

Hervé Barbelin, Directeur du centre CEA de Paris-Saclay
Michel Enault, Directeur de la transformation à l'IRSN

Introduction à la deuxième rencontre « Archives et nucléaire »

13h50

Luciano Piffanelli, Maître de conférence en Histoire moderne et Archivistique (Université de Haute-Alsace)

Flavien Lemoine, Chef du service de partage des connaissances et de l'archivage (IRSN)
Stéphane Droulier, Adjoint au chef du service d'appui à la recherche et à l'information scientifique (CEA - Paris Saclay, SARIS)

Elwin Charpentier, Archiviste (CEA - Paris Saclay, SARIS)

La recherche sur le nucléaire en France : enjeux et perspectives

Teva Meyer, Maître de conférence en Géopolitique (Université de Haute-Alsace)
La recherche européenne face à la géopolitisation du nucléaire civil

14h

Michaël Mangeon, Chercheur associé (Université de Lyon, UMR Environnement, Ville, Société)
Sûreté nucléaire et archives : Réflexions et éléments de méthodologie autour d'une recherche menée à l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire

Olivier Chanton, Chercheur au Laboratoire des Sciences Humaines et Sociales (IRSN)
Travailler sur les archives du nucléaire : une approche socio-historique

Lucie Genay, Maîtresse de conférences en Civilisation des États-Unis (Université de Limoges)
Des 'Atomes pour la paix' aux 'Atomes pour la Terre' : Émergence de l'atome vert dans l'Idaho

15h30

Pause café

Imaginaires atomiques : représentations fictionnelles du nucléaire

16h

Roland Lehoucq, Chercheur en astrophysique (CEA)
L'arme absolue dans la Science-Fiction des années 1930 aux années 1950

Archives et nucléaire en Europe : regards croisés

16h30

Barbara Curli, Professeure d'Histoire contemporaine (Università degli Studi di Torino)
Les archives du nucléaire en Italie

Julie Urbain, Archiviste aux Archives historiques de la Commission européenne
Les archives de la Commission de l'Euratom : Producteurs, usagers et perspectives de recherche

Andrei Stsiapanau, EDUATOM project (Université Vytautas-Magnus)

Déploiement des archives de la centrale nucléaire d'Ignalina (Lituanie) dans le contexte du démantèlement et des transitions politique

Siegfried Evens, Chercheur en histoire des technologies et des risques (KU Leuven)

Explorer la gouvernance transnationale à travers les archives nucléaires françaises

21 NOVEMBRE

Archives et nucléaire : l'usage documentaire dans l'analyse des risques

Antonin Migaud et **Hervé Jomard**, Chercheurs au Service de caractérisation des aléas naturels (IRSN)

Recherche et interprétation des données historiques pour l'identification et la caractérisation des aléas naturel

10h

Bertrand Petitfrere, Chef de laboratoire, INB 40 – réacteur Osiris (CEA)

Utilisation des archives dans les opérations préparatoires au démantèlement (OPDEM) du réacteur Osiris

Matthieu Duluc, Ingénieur en sûreté criticité (Framatome), et **Isabelle Duhamel** Chef du service des accidents majeurs (IRSN)

Exemples d'utilisation d'archives dans le domaine de la criticité

Michaël Prigniau, Responsable du Pôle de compétences criticité (CEA)

Sûreté-criticité et archives : quelques cas d'illustration au CEA

12h

Pause déjeuner

Gouvernance(s) nucléaire(s) : perspectives juridiques et éthiques

14h

Hocine Sadok, Maître de conférence en Droit (Université de Haute Alsace), Doyen de la Faculté des Sciences Economiques, Sociales et Juridiques

Entre régulation juridique et demande de transparence : la communication de l'information nucléaire

15h

Conclusions

15h45

Visite de la pile ZOE (réservée aux intervenants)

