

# Énergie nucléaire : pérenniser l'existant, construire l'avenir

Cocktail de l'Innovation en partenariat avec EDF

**Mardi 24 juin 2025, à partir de 17h00**

EDF – 22-30 avenue de Wagram, 75008 Paris

*La présentation d'une pièce d'identité avec photo (CNI ou passeport)  
est indispensable pour pouvoir accéder au lieu de l'événement*

Ce deuxième cocktail de l'innovation de l'année réunira acteurs industriels et institutionnels pour une réflexion de fond sur l'avenir de la filière nucléaire. Dans un contexte de relance européenne des politiques énergétiques souveraines, de réindustrialisation et de transition vers une économie bas carbone, l'énergie nucléaire revient au cœur des débats comme un pilier stratégique pour garantir la sécurité d'approvisionnement et atteindre les objectifs climatiques

## PROGRAMME

17h30 | **Introduction**, Clarisse Angelier, déléguée générale, ANRT

17h35 | **Keynote d'ouverture**, Bernard Salha, directeur technique Groupe, directeur de la R&D, EDF

17h50 | **Table ronde 1 - Pérenniser l'existant**

- Christine Antao, Framatome Intercontrôle
- Xavier Pitoiset, Chief engineer, Westinghouse
- Sylvie Richard, directrice de la division Programmes et Stratégie, EDF
- Xavier Delhay, directeur technique, Tractebel

18h35 | **Table ronde 2 - Préparer l'avenir**

- Cédric Barba, directeur général, Newcleo
- Pascal Charles, directeur du Pôle Production & Ingénierie, EDF R&D
- Julien Dereux, CEO, Calogena
- Anne-Isabelle Etienvre, directrice de la recherche fondamentale, CEA
- Alexis Marincic, Senior Executive VP Engineering and Design Authority, Framatome

19h20 | **Conclusion**, Sophie Murlon, directrice générale de l'Énergie et du Climat

