



PROGRAMME  
DE RECHERCHE

SYSTÈMES  
ÉNERGÉTIQUES  
& ÉNERGIES  
RENOUVELABLES

# JOURNÉES ANNUELLES 2026

## PROGRAMME - 29 JUIN

L2EP - CENTRALE LILLE INSTITUT

13H

Café d'accueil

13H30

### Table ronde métiers :

*"What career paths are available after completing a thesis?"*

Introduction par Cécile Milet, Développeuse d'affaires (ABG)

Animation par Philippe Azais, Directeur du PEPR

- Antonella Tannous, Ingénieure (RTE)
- Nicolas Videau, Entrepreneur, Directeur de division "Ingénierie et applications logicielles" (Toulouse Tech Transfer)
- Julie Meimoun, Cheffe de projets valorisation et innovation - Chimie et Environnement (SATT Nord)
- Nicolas Rivoallan, Vulgarisateur scientifique (Tour de Sciences)



14H30

### Conférence :

Clément Mommessin, Post-Doctorant à l'Inria – Projet TASTING

*"Academic career - Jobs and recruitment process"*



14H45

### Conférence :

Frédéric Sauvage, Délégué scientifique "Europe" à CNRS Chimie

Pauline Raffin, Responsable pôle Europe au CNRS

*"Financer ses travaux de recherche par l'Europe en tant que jeune chercheur ou chercheuse."*



15H30

Pause

16H

### Visites de laboratoires

L2EP, LASIRE, IEMN



18H

Fin de la journée

19H30

Soirée informelle sur Lille



Reservé aux jeunes  
chercheur.ses du PEPR TASE



Reservé aux membres  
du PEPR TASE



8H

Accueil

8H30

### Discours d'ouverture

- Philippe Pernod, Directeur-adjoint (Centrale Lille)
- Alain Bouscayrol, Directeur (L2EP)
- Thomas Jeannin, Conseiller énergie (SGPI)
- Muriel Thibaut, Chargée de mission "Nouvelles Technologies pour l'Énergie" (MESRE)
- Frederic Villieras, Directeur de la MiPN (CNRS)
- Philippe Azais (CEA), Jean-François Guillemoles (CNRS, IPVF) et Nicolas Retière (Grenoble INP-UGA, G2Elab) - Direction du PEPR



10H

Pause

10H30

### Présentation de 4 projets avancés du PEPR TASE

- Introduction par Nicolas Retière, directeur du PEPR
- Sanjiv Kumar - DC-ARCHITECT
  - Lukas Stippel - AI-NRGY
  - Sébastien Dasse - Flex-Mediation
  - Alicia Bassière - POWDEV



12H30

Déjeuner

14H

### Table-ronde industrie-recherche : "IA et systèmes énergétiques"

- Animation par Georges Kariniotakis, Directeur de recherche (Mines Paris – PSL)
- Vincent Lefieux, Directeur adjoint Données IA et Analyses (RTE)
  - Franck Atgie, Directeur Fabrique Numérique (ENEDIS)
  - Bruno François, Professeur (Centrale Lille, L2EP)
  - Jean-Yves Dieulot, Professeur (Université de Lille, CRISTAL)
  - Jean-Francois Toubreau, Chercheur senior (Université de Mons, PSMR)



15H30

Pause

16H

### Session poster

18H

Discours de clôture de la journée et cocktail dinatoire



PROGRAMME  
DE RECHERCHE

SYSTÈMES  
ÉNERGÉTIQUES  
& ÉNERGIES  
RENOUVELABLES

# JOURNÉES ANNUELLES 2026

## PROGRAMME - 1<sup>ER</sup> JUILLET

L2EP - CENTRALE LILLE INSTITUT

8H

Accueil

8H30

### Présentation de 4 projets avancés du PEPR TASE



Introduction par Jean-François Guillemoles, directeur du PEPR

- Marion Goncalves - IOTA
- Daniel Mc Dermott - MINOTAURE
- Mohamed Aouay - BioFlexPV
- Nour Hamda - LCA-TASE

10H30

Pause

11H

### Session Europe

- Benoit Blottin,  
Maître de conférence en droit public - Université Paris-Saclay :  
*"Quel futur pour la politique et le droit européens de l'Energie ?"*



12H

- Thibault Cantat,  
Directeur Général Délégué à la Science - ANR :  
*"Du laboratoire à l'Europe"*



12H30

Déjeuner

13H30

### Ateliers en interne :

- Europe : freins et opportunités
- Médiation scientifique
- Mesure des impacts de la recherche



15H

Restitutions et conclusion

16H

Fin de la journée



Reservé aux membres  
du PEPR TASE



Ouvert au public  
extérieur du programme