

# Séminaire

## La Neutralité Carbone : Concept et mise en oeuvre

Vendredi 20 Janvier 2023, 14h-18h

Amphitéâtre Rothé – EOST, 5 Rue René Descartes – Strasbourg

L'École et Observatoire des Sciences de la Terre vous invite à une demi-journée scientifique sur la Neutralité Carbone suivie d'une remise de diplôme du Master ISIE.

14h10-14h30

Amine Al Kazzi, Julien Debasseux, M2 ISIE  
Accueil

### Introduction

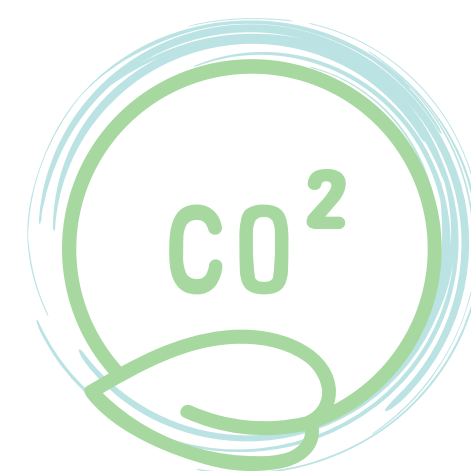
14h10-14h30

- Jérôme Betton de Seze, Directeur régional Grand Est, ADEME  
"Transition(s) 2050, 4 scénarios de l'ADEME pour atteindre la Neutralité Carbone en 2050"

### Intervenants académiques

14h30-15h30

- Approche économique :  
Philippe Quirion, Directeur de recherche CNRS, CIRED  
"Le système européen de quotas échangeables de CO2 "
- Approche géologique :  
Fernanda De Mesquita Lobo Veloso, Ingénieure de recherche, BRGM  
"Le déploiement du stockage géologique de CO2 "
- Approche technologique :  
Barbara Ernst, Enseignante-Chercheur, ECPM (Université de Strasbourg)  
"Production d'énergie décarbonée, l'hydrogène vert"



15h30-16h

Pause : gâteaux fait par les étudiants

### Intervenants professionnels

16h-17h15

- Exemples de mise en oeuvre de la neutralité carbone  
Anne Brancart, Chef de projet environnement  
Egis  
Roger Bock, Directeur adjoint du développement commercial  
R-GDS  
Mikaël Lux, Responsable de la mission plan climat  
Eurométropole

17h15-17h30

- Discussion générale

### Remise de diplôme & pot

Promotion ISIE 2021-2022



École et observatoire

des sciences de la Terre

Université de Strasbourg