

---

21 sep

## **5ème Rencontres Décarbonation, Industries et Territoires - Dunkerque 21 septembre 2023**

Jeudi 21 septembre 2023 - 07:45 > Jeudi 21 septembre 2023 - 14:00

[Lieu](#)

[Amphithéâtre de l'ISCID-CO Centre Universitaire Lamartine, 91 PL du Général de Gaulle](#)

---

---

[Dunkerque](#)  
[France](#)

créé par :

-

-

-

-

[Estienne Lemaire](#)

[Imprimer](#)

# Décarbonation, Industries et Territoires

5<sup>e</sup> Rencontres européennes - Dunkerque

21 septembre 2023



Dunkerque,  
Territoire d'industrie  
décarbonée

## PROGRAMME DES RENCONTRES EUROPÉENNES DÉCARBONATION, INDUSTRIES ET TERRITOIRES :

Dunkerque, jeudi 21 septembre 2023

- > **7h45** : Accueil
- > **8h15** : Ouverture par le comité DKarbonation
- > **8h30** : Table ronde 1 : Electrification, les besoins en électricité bas-carbone
  - Disponibilité et coûts : perspectives européennes, nationales, territoriales
  - Production, transport, distribution
  - Point de vue d'un électro-intensif
- > **9h30** : Table ronde 2 : Le CCS et le Hub CO<sub>2</sub> dunkerquois
  - CCS : Vision globale, enjeux et stockage géologique
  - Le Hub CO<sub>2</sub> de Dunkerque
- > **11h00** : Table ronde 3 : Dynamiques territoriales de décarbonation et France 2030
  - La décarbonation des PME
  - La décarbonation par les gaz verts
  - L'hydrogène pour décarboner
  - La dynamique dunkerquoise
- > **12h00** : Intervention conclusive de Thierry Breton
- > **12h45** : Cocktail déjeunatoire sur la Fabuleuse Factory, Place Jean Bart

**Rendez-vous : Amphithéâtre de l'ISCID-CO**

Centre Universitaire Lamartine, 91 Pl. du Général de Gaulle, Dunkerque

Informations : [contact@euraaenergie.fr](mailto:contact@euraaenergie.fr)



Flashez  
pour vous inscrire



---

## **Dunkerque, jeudi 21 septembre 2023**

**>7h45:** Accueil

**>8h15:** Ouverture par le comité DKarbonation

**>8h30:** Table ronde 1 : Electrification, les besoins en électricité bas-carbone

- Disponibilité et coûts: perspectives européennes, nationales, territoriales
- Production, transport, distribution
- Point de vue d'un électro-intensif

**>9h30:** Table ronde 2: Le CCS et le Hub C02dunkerquois

- CCS: Vision globale, enjeux et stockage géologique
- Le Hub C02de Dunkerque

**7. 11 h00:** Table ronde 3 : Dynamiques territoriales de décarbonation et France 2030

- La décarbonation des PME
- La décarbonation par les gaz verts
- lhydrogène pour décarboner
- La dynamique dunkerquoise

**8. 12h00:** Intervention conclusive de Thierry Breton

**9. 12h45:** Cocktail déjeunatoire sur la Fabuleuse Factory, Place Jean Bart