

Sponsors Platinum

inter
science

Global
Analyser
Solutions

ulco
Université
Libérale Côté d'Opale

TotalEnergies

Région
Hauts-de-France

Sponsors Gold

SHIMADZU
Excellence in Science

UCCS
UNITÉ DE CATALYSE
ET CHIMIE DU SOLIDE

CHEMLYS
Creative chromatography

GECat 2023
DUNKERQUE

Du 6 au 9 juin 2023

Sponsors Silver

mi
micromeritics

LCS
Laboratoire
Catalyse & Spectrochimie

UNIVERSITÉ
DE POITIERS

Université
de Poitiers

VINCI
TECHNOLOGIES

LRS
PARIS
Laboratoire de Réactivité de Surface

ICPEES
Institut de Chimie et
Procédés pour l'Énergie,
l'Environnement et la Santé

Ircelyon

Bronkhorst

ifp
Energies
nouvelles

MUSE
PÔLE CHIMIE
MONTPELLIER UNIVERSITÉ D'EXCELLENCE

Axens
Powering integrated solutions

Programme 2023

Mardi 6 Juin

15h30 **Accueil des participants (Hôtel l'Escale)**

18h00 **Conférence d'ouverture**
 Éric FRANÇOIS
Lyse pas cata !
 (Explication du procédé de la fabrication de la bière)

19h00 **Cocktail de bienvenue - Bière artisanale**

19h30 **Diner (Hôtel l'Escale)**

Mercredi 7 Juin

Thème: Énergies alternatives (H₂, CO₂, ...)

9h00 **Conférence d'introduction**
 Moritz SCHREIBER (TotalEnergies)
Industrial development of electrochemical CO₂ conversion to ethylene

10h00 **OIII - 1 Vincent Gautier**

10h20 **OIII - 2 Manon Grégoire**

10h40 **OIII - 3 Diego Rua Gonzalez**

11h00 Pause 30 min

11h30 **OIII - 4 Yuelin Xie**

11h50 **OIII - 5 Ekaterina Kurchavova**

12h10 **OIII - 6 Jesús Gonzalez-Cobos**

12h30 Repas

Thème : Catalyse hybride ou multifonctionnelle (enzymatique, ...)

14h00 **Conférence d'introduction**
 Claude JOLIVALT (LRS, Sorbonne Université, Paris)
La biocatalyse comme outil vers une chimie plus verte

15h00 **OII-1 David Edouard**

15h20 **OII-2 Alisa Ranscht**

15h40 Pause 20 min

16h00 **OII-3 Isaline Bonnin**

16h20 **OII-4 Françoise Maugé**

16h40 **Présentations des exposants**

17h40 **Sessions de posters**

19h30 **Diner (Hôtel l'Escale)**

Jeudi 8 Juin

Thème : Préparation et caractérisation de catalyseurs

9h00 **Conférence d'introduction**
 Sébastien ROYER (UCCS, Université de Lille)
Pérovskites pour les réactions d'oxydation à basse température

10h00 **OI-1 Antonio Madureira**

10h20 **OI-2 Grâce Abdallah**

10h40 **OI-3 Albert Issa**

11h00 Pause 30 min

11h30 **OI-4 Lucie Riviere**

11h50 **OI-5 Michel Obeid**

12h10 **OI-6 Fanny Hanon**

12h30 Repas

14h00 **Remise des prix de la DivCat**

16h00 **Sorties (RDV devant le Casino)**

19h30 **Diner de « Gala » au Casino de Dunkerque**

Vendredi 9 Juin

9h00 **OI-7 Lei Jiang**

9h20 **OI-8 Eddy-Jonatan Moreno-Roman**

9h40 **OI-9 Ibrahim Hatoum**

10h00 Pause 20 min

10h20 **OI-10 Ana Fialho-Batista**

10h40 **OI-11 Carmen Ciotonea**

11h00 **Conclusions**
Remise des prix « Meilleure présentation orale » et « Meilleure présentation par affiche »

12h00 **Distribution des paniers repas et départ**

Lien pour les résumés :



Lieu du congrès : Le Casino, 40 Pl. du Casino, 59240 Dunkerque
 Hôtel l'Escale : Quartier du Grand Large, 351 Av. des Bancs de Flandre, 59140 Dunkerque

Website: <https://gecat2023.sciencesconf.org/>
 Contact: gecat2023@sciencesconf.org

De l'Escale au lieu du congrès :

- Prendre l'escalier en face de vous pour passer par la passerelle du Grand Large
- Longer la digue des alliés
- Au restaurant « L'Iguane » prendre à droite jusqu'au Casino