

pollutec

Là où s'invente
le monde durable

7-10 OCT.
2025 | LYON
EUREXPO
FRANCE

Rédigé le 04 septembre 2025



2 minutes de lecture



Événements

IFPEN

Climat, environnement et économie circulaire

Énergies renouvelables



07 - 10 octobre 2025

Du 7 au 10 octobre 2025, IFPEN sera présent au salon Pollutec à Lyon, l'événement de référence dédié aux solutions environnementales et énergétiques. Rendez-vous sur notre stand (Hall 4 – J014) pour découvrir nos innovations au service de la transition écologique.

DÉCOUVREZ NOS SOLUTIONS INNOVANTES

- **Qualité de l'air** : des appareils de mesures mobiles et connectés permettant de détecter un certain nombre de molécules dans l'atmosphère ([Real-e](#) et la [Flair Suite](#)) et une plateforme avancée de surveillance de la qualité de l'air et d'analyse d'impact environnemental pour une évaluation complète des émissions et une modélisation de la dispersion atmosphérique ([Planet Air](#)).

- **Traitement de l'eau et microplastiques** : IFPEN s'intéresse au devenir des microplastiques dans l'environnement et met au point des solutions de traitement de l'eau, en particulier une technologie pour capter les microfibrilles plastiques à la source, dans nos lave-linge et blanchisseries industrielles (CleanWash)
- **Économie circulaire** : technologies de [recyclage avancé des plastiques](#) et des [métaux de batteries](#).
- **Bioéconomie** : technologies de production de [biocarburants avancés](#) et [produits biosourcés](#).
- **Décarbonation** : [technologies de captage du CO₂](#) et utilisation pour produire des carburants de synthèse (e-fuels) ou stockage dans le sous-sol (CCU/CCS).

IFPEN ACTEUR DE L'OPEN INNOVATION

Vous êtes une entreprise innovante avec un besoin en R&D ? Les équipes IFPEN pourront également vous présenter son offre d'accompagnement dans le développement de votre innovation.

>> [Découvrez notre brochure](#)

Un savoir-faire qu'IFPEN détient du fait de ses collaborations étroites avec les entreprises et les industriels. Exemple de cette collaboration, [la technologie MAGELLAN®](#), une innovation incubée par IFPEN et co-développée avec l'entreprise Solinjection pour lutter contre le risque de fissurations des maisons individuelles sur les sols argileux sans impact sur l'environnement. Venez la découvrir sur le stand !

CONFÉRENCES ET ÉCHANGES

Profitez de nos conférences organisées sur notre stand chaque demi-journée (11h et 15h) pour explorer des thématiques clés comme l'open innovation, la qualité de l'air ou la bioéconomie.

Par ailleurs, le 8 octobre, de 9h30 à 10h15, IFPEN interviendra également sur l'espace FORUM « Industrie durable » dans le cadre d'un focus spécial sur la Vallée de la Chimie. Cet échange, organisé par la Métropole de Lyon, réunira AXEL'one, DECLYC et CIRCULYZ pour aborder des enjeux clés autour de l'innovation.

Détail des interventions

Analyse environnementale des transports : outils PLANET

Intervenant – Gilles Corde, responsable de programme « Analyse environnementale des transports »

Description – Outils SaaS précis et fiable pour guider les décisions des territoires en matière de qualité de l'air et d'émissions polluantes

Traitement de l'eau : le cas des micropolluants émergents

Intervenant – Aurélie Mouret, cheffe de projet traitement de l'eau

Description – Nos solutions technologiques de traitement des micropolluants émergents, microplastiques, PFAS... de la recherche à l'apport de solutions

Décarbonation des transports : les carburants liquides bas carbone

Intervenant - Jean-Phillippe Héraud, responsable de programme production de biocarburants et électrocarburants

Description – Nous développons des procédés de transformation de ressources diversifiées en carburants pour les secteurs routier, aérien et maritime.

Open innovation : un accompagnement gagnant / gagnant pour les entreprises innovantes

Intervenant – Bertrand Lecointe, responsable des projets d'Open Innovation

Description – Une offre complète, structurée et modulable pour codévelopper et créer de la valeur en partenariat

FlairBox, un exemple de valorisation industrielle de la R&I IFPEN

Intervenant – Guillaume Berthe, chef du projet industrialisation FlairBox

Description – de la R&I à l'industrialisation : la FlairBox pour la surveillance environnementale des sites industriels

Recyclage des batteries électriques

Intervenant – Alexandre Pagot, responsable de programme métaux stratégiques de la mobilité durable

Description - Activités IFPEN dans le domaine des matériaux de batterie : du recyclage à la synthèse de matières actives de cathode

[Accédez aux conférences sur le site de Pollutec](#)

EN RÉGION LYONNAISE, EN PARTENARIAT

AVEC ONLYLYON

- **9 octobre à 19h** : la directrice générale adjointe, chargée de l'innovation et du développement économique, Cécile Barrère-Tricca, interviendra lors de la **soirée de la i-Factory de l'Université de Lyon**, pour présenter des acteurs du territoire et les activités régionales en lien avec les thématiques de la transition.
- **9 octobre (journée)** : visite de notre **site de Lyon** pour une quinzaine de participants, afin de découvrir concrètement nos technologies et notre engagement en faveur de la transition énergétique.

UN LIEU D'ÉCHANGES ET DE CÉLÉBRATION

Partenaires, industriels et collectivités, venez rencontrer nos experts pour discuter de collaborations potentielles et de l'industrialisation de solutions durables.

Membre fondateur du pôle Axelera, IFPEN est également fier de célébrer ses 20 ans d'existence le mercredi 8 octobre.

***REJOIGNEZ-NOUS POUR CONSTRUIRE
ENSEMBLE LES SOLUTIONS D'UN MONDE
DÉCARBONÉ ET DURABLE***

VOUS SEREZ AUSSI INTÉRESSÉ PAR

[Lancement d'un programme de recherche pour la décarbonation de l'industrie](#)

[Produits biosourcés et carburants durables : comment IFPEN répond-il aux enjeux de la bioéconomie ?](#)

[Pour une nouvelle filière de recyclage chimique du plastique : IFPEN acteur du projet PROPRE](#)

[IFPEN au salon Pollutec 2025](#)

[04 septembre 2025](#)

Lien vers la page web :