

JRI
2022



INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON



Avec le soutien de



15-17 mars 2022 - **LYON**

JOURNÉES RECHERCHE INNOVATION

BIOGAZ MÉTHANISATION





Avec le soutien de



2^e JOURNÉE





Avec le soutien de

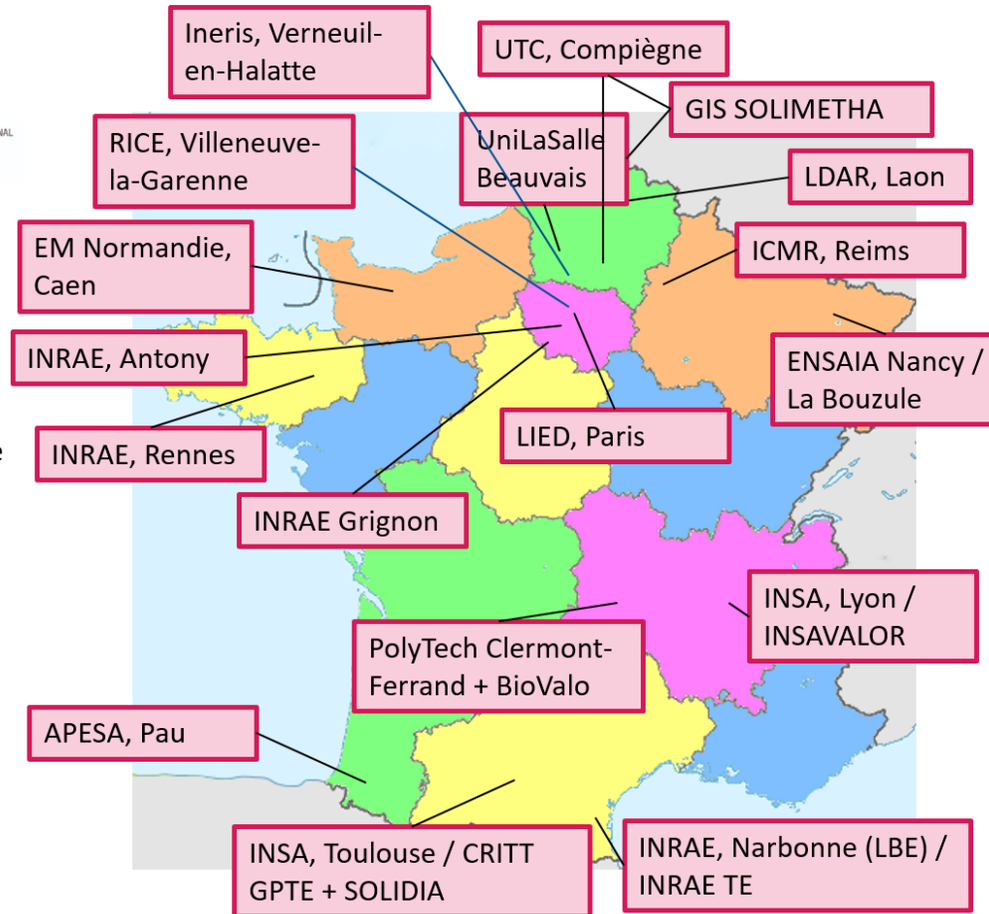


OUVERTURE

Pierre Buffière (DEEP, INSA Lyon), Alice L'Hostis (CTBM ATEE)



Centre Technique national du Biogaz et de la Méthanisation



- Réseau des laboratoires
- Vecteur de diffusion des connaissances (InfoMétha.org, [webinaires](#))
- Co-organisateur des [Journées Recherche Innovation](#)
- Animation de GT thématiques (Valorisation du CO₂, Formations, Bouclage des cycles)
- Entité du Club Biogaz de l'ATEE, basée à La Défense
- Soutenu par l'ADEME depuis 2019

Organisation de la conférence



Avec le soutien de



- Interventions sélectionnées par le Comité Scientifique
- Interventions réparties en 3 thèmes
- Alternance des thèmes au fil des journées
- Questions à la fin de chaque session
- Posters visibles dans l'espace des pauses

Programme J2



Ouverture : A. L'Hostis (ATEE
CTBM) et P. Buffière (INSA DEEP)



- Procédés et valorisation 1
- Economie, société et politiques publiques 1

Pause café

- Environnement et agronomie 1

Déjeuner

Avec le soutien de



- Economie, société et politiques publiques 2

- Procédés et valorisation 2

Pause café

- Procédés et valorisation 3 :
Biométhanation

*Dîner de gala (péniche Modulo,
inscription à part)*

Programme J3



Avec le soutien de



- Environnement et agronomie 2 :
Méthanisation et production
végétale
- Procédés et valorisation 4 :
Biogaz/biométhane

Pause café

- Environnement et agronomie 3 :
Sols

Déjeuner

- Procédés et valorisation 5
- Procédés et valorisation 6

- Synthèse et clôture



Avec le soutien de



Bonne conférence à tous !