

LIEU DE LA CONFÉRENCE

SALLE COMMUNALE
SAINT-LÉONARD
Chemin Saint-Léonard 1
1700 FRIBOURG

FINANCE DE PARTICIPATION & DÉLAIS

Tarif normal CHF 300.—
Membre de Biomasse Suisse, de l'ASIG
et d'Ökostrom Schweiz CHF 230.—
Délai d'inscription :
mardi 18 novembre 2025
(Finance d'inscription due en cas de
désistement ou inscription après cette date).
Une facture sera établie et sera adressée par
courriel dès réception de votre inscription.

ORGANISÉ PAR

Biomasse Suisse
T. 058 220 39 73
info@biomassesuisse.ch

LOGISTIQUE

COMM manager
Antenne Vaud - S. Di Fatta
T. +41 (0)79 445 96 53
hello@commmanager.ch

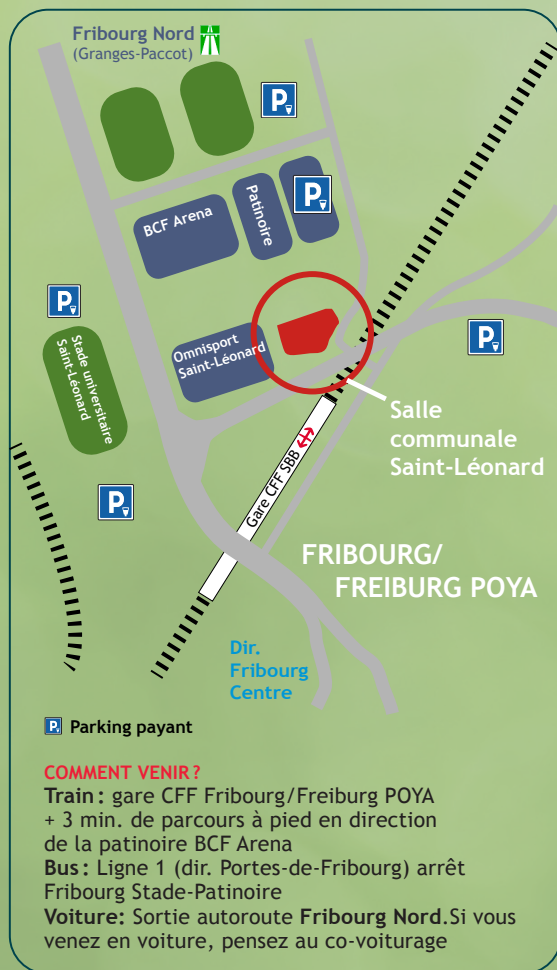
TRADUCTION SIMULTANÉE DISPONIBLE



INSCRIPTION EN LIGNE

(avec confirmation automatique par e-mail) :

https://mein.fairgate.ch/biomasse/formulaire_inscription_12eme_forum_bioenergie



COMM manager - 2025

Invitation



Vendredi
5 décembre
2025
9h15

12^e Forum
Bioénergie

Salle
communale
Saint-Léonard,
Fribourg

Sponsors
Argent:



Sponsors
Bronze:



Ils nous
soutiennent aussi:



Avec le soutien de



www.biomassesuisse.ch

Madame, Monsieur,

Biomasse Suisse vous invite à plonger dans la thématique fascinante des gaz renouvelables indigènes.

Face au dérèglement climatique, au besoin de se rendre indépendant des énergies fossiles et à la volonté d'assurer autant d'auto-apvisionnement énergétique que possible, les acteurs du changement se saisissent des questions concrètes sur le comment, combien et où. Le potentiel encore sous-exploité de la biomasse a pleinement son rôle à jouer envers ces défis.

L'association, faitière suisse de la méthanisation et du compostage, vous propose avec ce 12^e Forum Bioénergie une journée d'information en Romandie, dans un événement bilingue qui accueillera des participants venant de tous les coins du territoire.

Cet événement réunira des experts de Suisse et de l'étranger qui viendront partager leurs connaissances et expériences autour de thématiques clés. Brillamment instructifs et illustrés, les exposés vous renseigneront sur un large éventail de sujets autour de quatre thématiques:

- État des lieux de la filière biogaz
- Les gisements méthanisables à disposition
- Les solutions techniques pour valoriser le potentiel de la biomasse
- Les stratégies cantonales de promotion du biogaz

Suivra une discussion sur le podium visant à débattre des questions sur le sujet, apporter des points de vue personnels ou relatant des expériences vécues.

Ce séminaire s'adresse aux porteurs de projets, aux élus fédéraux, cantonaux et communaux, aux planificateurs ou gestionnaires d'installations de biogaz ainsi qu'à toutes les personnes intéressées par la thématique ou, plus globalement, par les enjeux de la transition énergétique, les énergies renouvelables et le développement du biogaz en tant que vecteur durable et local.

L'avenir énergétique se profile rapidement. Venez vous informer des différentes évolutions, vous en inspirer et vous outiller en tant qu'acteur de cet avenir. Rejoignez-nous pour une journée riche en échanges, en perspectives de futur et en réseautage avec des professionnels du domaine le 5 décembre à Fribourg. Vous trouverez les détails du programme ainsi que les modalités d'inscription sur les pages suivantes.

Au plaisir de vous accueillir!

Biomasse Suisse



www.biomassesuisse.ch

PROGRAMME, VENDREDI 5 DÉCEMBRE 2025

Dès 9h15	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
10h00	Mot de bienvenue et déroulement de la journée Barbara SCHAFFNER et Núria MONTPART (Biomasse Suisse)
SESSION 1: ÉTAT DES LIEUX ET CADRE INCITATIF	
10h15	Actualités et retours d'expérience sur les nouveaux instruments Nathalie BACHMANN (OFEN)
10h30	Soutenir le développement de la filière biométhane Boris KREY (ASIG)
10h45	Le b.a-ba des certificats CO ₂ dans les installations de biogaz Luka BLUMER (Swiss Climate)
11h00-11h30	Pause-café
SESSION 2: DIFFÉRENTS GISEMENTS POUR LE GAZ RENOUVELABLE	
11h30	Potentiel agricole : silphie et autres cultures intercalaires Vanessa MENETRIER (Prometerre)
11h45	Les biodéchets : en collecter plus et mieux Bastien JACQUÉRIOZ (Satom SA), Pierre-André ARM (GastroVert SA)
12h00	Gaz renouvelable avec des effluents industriels Frédéric JUILLARD (Treatech)
12h15	Discussion
12h30	Repas / réseautage
SESSION 3: DES SOLUTIONS TECHNIQUES POUR VALORISER LE POTENTIEL	
13h45	Agriteos : clés pour la réussite d'un projet agricole Arnaud MICHAUD (Agriteos)
14h00	Micro-méthanisation en voie liquide; retour d'expériences en France Cédric CHOMETTE (Agripower)
14h15	« Success story » : méthanisation en voie garage à St-Georges Cédric GERMAIN (Germain Biogaz)
14h30-15h00	Pause-café
SESSION 4: DES STRATÉGIES CANTONALES POUR PROMOUVOIR LE BIOGAZ	
15h00	Contribution genevoise au biogaz "Swiss made" Orateur à définir
15h15	Constats et perspectives dans le Canton de Vaud François SCHALLER (DIREN-VD)
15h30	Podium de discussion: Voies et moyens pour développer des projets de biogaz « Swiss made » Núria MONTPART et Barbara SCHAFFNER, animation (Biomasse Suisse)
	Daniela DECURTINS (ASIG)
	Vincenzo SIMONETTI (Axpo Biomasse)
	Claude ETIQUE (Bioenerg'Etique)
	Christine BULLIARD-MARBACH (Conseil National - CEATE)
16h00	Ronan BOURSE (Ökostrom Schweiz)
	Juliana LEON (Services industriels de Lausanne)
16h00	Discussion et conclusion Núria MONTPART
16h30	Apéritif