



les
CLUSTERS
de l'AFPG

ADHÉRER AUX CLUSTERS DE L'AFPG

L'Association française des professionnels de la géothermie (AFPG) héberge en son sein des Clusters, des marques déposées bénéficiant d'une identité visuelle propre :

- **GEODEEP**, créé en 2014, est le Cluster historique dédié à l'export du savoir-faire français dans le domaine de la géothermie,
- **France Géoénergie**, lancé en 2022, assure la promotion de la géothermie de surface en facilitant son appropriation par les usagers publics et privés,
- **Alliance Lithium**, également créé en 2022, est dédié au développement du lithium géothermal.



QU'EST-CE QU'UN CLUSTER ?

Un Cluster est un groupement d'entreprises et de structures dédiées au développement d'une thématique précise. Au sein de l'AFPG, les membres des Clusters identifient des problématiques, construisent des réflexions et portent des sujets en commun sur des thèmes stratégiques en faveur du développement de la géothermie.

QUI PEUT ADHÉRER ?

Le Cluster réunit des adhérents de l'AFPG, mais est également ouvert à des parties prenantes extérieures ayant un intérêt pour la géothermie.

COMMENT ADHÉRER AU CLUSTER ?

Participer à un ou plusieurs Clusters se traduit par une cotisation annuelle complémentaire à la cotisation AFPG. Il est demandé de nommer clairement un.e référent.e au sein de votre structure pour le suivi des avancées du Cluster. Ce contact est ensuite ajouté à la liste des membres et convié aux réunions, séminaires et échanges du Cluster.

La dynamique d'un Cluster repose essentiellement sur l'implication de ses membres, votre investissement est donc à définir selon vos disponibilités.

Objectif

Le collectif France Géoénergie, initié à l'Université de la Ville de Demain et hébergé par l'AFPG, a pour vocation de promouvoir la géothermie de surface en facilitant l'acculturation et l'accompagnement opérationnel des acteurs qui souhaitent prendre une place de leaders dans le déploiement de cette énergie vertueuse.



Actions

France Géoénergie s'engage à mener cinq chantiers principaux :

- Le « Tour de France de la Géoénergie »,
- L'émergence de nouveaux modèles financiers et juridiques,
- L'acculturation à la géothermie des décideurs publics et privés, des services et entreprises techniques, des bureaux de contrôle, des écoles et des étudiants pour faciliter l'appropriation de cette énergie durable,
- Le « Pacte géoénergie » qui permet de valoriser les maitrises d'ouvrage ayant recours à la géothermie,
- Le retour d'expériences des usagers de la géoénergie sur leurs projets et installations, en favorisant les échanges pour des utilisations semblables.

Membres

France Géoénergie regroupe actuellement une trentaine d'utilisateurs de la géoénergie, de professionnels de la filière et d'acteurs de la ville. Il est ouvert aux représentants d'une entité publique (organisme d'Etat, collectivités, bailleurs sociaux...) ou aux acteurs privés du monde de l'immobilier ou de l'énergie.

Pour en savoir plus :

[LinkedIn](#) Francegéoénergie



Objectif

Le cluster GEODEEP fait la promotion de la géothermie profonde, source de chaleur renouvelable pour les réseaux de chaleur et pour la production d'électricité. Il explore également de nouvelles pistes énergétiques pour la France et fait valoir son expertise en géothermie profonde à l'export.

GEODEEP

FRENCH GEOTHERMAL CLUSTER FOR HEAT AND POWER



Actions

- La participation aux réflexions d'un fonds assurantiel permettant de garantir le risque géologique de projets de géothermie en métropole et en zone volcanique dans les DROM et à l'export,
- La participation à des projets européens (GEORISK, Geoenergy Europe...),
- L'organisation de workshops lors de salons ou congrès internationaux dédiés aux sujets énergétiques ou spécialisés en géothermie : le GRC (Geothermal Resources Council) aux USA, aux EGC (European Geothermal Congress) en Italie, France, Pays-bas..., GeoTHERM en Allemagne, GEOLAC en Amérique du Sud, etc.,
- L'identification et la réponse à des appels d'offres internationaux.



Membres

GEODEEP rassemble des entreprises françaises ayant un savoir-faire international dans la chaîne de valeur de la production de chaleur via géothermie ainsi qu'un réel potentiel de développement dans la géothermie électrogène et proposant des offres de projets clé en main. Actuellement une vingtaine d'industriels constitue le cluster GEODEEP.

Pour en savoir plus :

 **GEODEEP**



www.geodeep.fr

Objectif

Le cluster Alliance Lithium a pour objectif de travailler sur le développement et la coordination de la nouvelle filière du lithium géothermal vert et de porter ce sujet auprès des pouvoirs publics et d'autres parties prenantes.



Actions

Le plan d'action d'Alliance Lithium s'articule autour des réalisations suivantes :

- La structuration de la filière,
- La participation à des salons dédiés,
- La représentation de la filière auprès des pouvoirs publics français et à l'international,
- Le partage d'informations entre les membres du cluster sur les évolutions technologiques et sur les mouvements du marché du lithium.

Membres

Les membres pouvant être intéressés par ce cluster sont des opérateurs de géothermie ou assimilés (par exemple producteurs pétroliers produisant des saumures), des équipementiers : EPC et fournisseurs d'équipements, bureaux d'études, organismes R&D, industriels du lithium : allant du raffinage, à la production de batteries ou d'éléments de batterie allant jusqu'aux constructeurs automobiles, organismes internationaux dans le domaine du lithium. Alliance Lithium regroupe actuellement une douzaine de membres.



L'Association française des professionnels de la géothermie (AFPG), a été créée le 15 juin 2010 à Paris.

L'AFPG est l'organisation qui fédère et représente les professionnels français de la géothermie. Elle contribue également à la promotion de cette énergie renouvelable, locale et faiblement émettrice de CO₂, comme outil de souveraineté énergétique et solution de lutte contre le dérèglement climatique et d'adaptation à ses conséquences.

Pour mener à bien cette mission, l'AFPG poursuit les objectifs suivants :

- **Représenter et fédérer** les professionnels de la filière en France métropolitaine et dans les DROM,
- **Informers** les collectivités, les industriels et les particuliers des ressources et de la diversité de l'offre géothermique,
- **Accompagner les pouvoirs publics** en matière de réglementation, de législation et de certification,
- **Faire la promotion** des métiers de la géothermie,
- **Structurer** et valoriser la filière française géothermie à l'export.

L'AFPG regroupe plus de **130 entreprises** représentant les métiers de l'énergie géothermique en France métropolitaine et dans les DROM : énergéticiens, foreurs, fabricants et installateurs de pompes à chaleur, équipementiers, gestionnaires de réseaux de chaleur, bureaux d'études, etc...



77 rue Claude Bernard • 75005 PARIS
09 81 64 74 12 • contact@afpg.asso.fr



Suivez notre profil **AFPG** pour vous informer sur l'actualité géothermique française.