



## EN DEVENANT MEMBRE DE L'AFPG,

### SOYEZ UN ACTEUR DES PRISES DE POSITION DE LA FILIÈRE

- Accédez aux décisions stratégiques.
- Profitez de contacts privilégiés avec les pouvoirs publics.
- Restez informés des politiques et actualités françaises, européennes et internationales.
- Participez aux groupes de travail techniques et réglementaires.
- Participez à l'élaboration de notes de positionnement communes.

### SOYEZ INTÉGRÉS DANS LES DIFFÉRENTS RÉSEAUX DE LA FILIÈRE

- Impliquez-vous dans la vie associative de la filière via les réunions des membres et assemblées générales et les groupes de travail.
- Représentez l'AFPG au niveau régional.
- Devenez membre des différents clusters : GEODEEP, France Géoénergie, Alliance Lithium
- Profitez des partenariats de l'AFPG
- Partagez vos connaissances et vos retours d'expériences entre experts de la filière

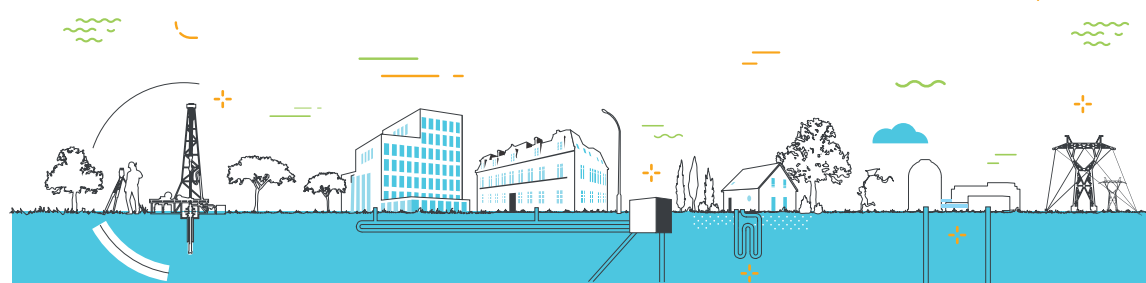
### RENFORCEZ VOTRE NIVEAU D'INFORMATION ET VOTRE VISIBILITÉ

- Présentez votre entreprise sur le site internet de l'AFPG et de ses clusters si vous y adhérez
- Participez à des stands partagés sur des salons dédiés à l'énergie, à la décarbonation et au bâtiment.
- Intégrez vos visuels à la photothèque de l'AFPG illustrant la géothermie (solicitation de journalistes, supports de communication).
- Accédez à une newsletter exclusive : recevez des mises à jour sur les activités de l'association, les événements de la filière, les consultations, les publications de la filière et les opportunités de réseautage.

Soutenu  
par



## La géothermie, l'énergie de demain dès aujourd'hui



# Représenter et fédérer les acteurs français de la géothermie

[www.afpg.asso.fr](http://www.afpg.asso.fr)

Sur [www.afpg.asso.fr](http://www.afpg.asso.fr)

Ou retrouvez nous sur

Linkedin « AFPG »

- > Rejoignez l'AFPG en devenant **membre**
- > **Soyez visible** grâce à votre fiche entreprise et à vos opérations remarquables en ligne
- > **Restez informés** de l'actualité de la filière et des projets de l'AFPG
- > Consultez et téléchargez les **outils de communication** de l'AFPG



**AFPG**  
77 rue Claude Bernard  
75005 PARIS  
Tél.: 09 81 64 74 12  
Email : [contact@afpg.asso.fr](mailto:contact@afpg.asso.fr)



# L'AFPG,

## ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE



Créée le 15 juin 2010 à Paris, l'AFPG compte plus de 150 membres représentatifs des différents métiers de l'énergie géothermique en France métropolitaine et dans les DROM : foreurs, fabricants et installateurs de pompes à chaleur, gestionnaires de réseaux de chaleur, bureaux d'études, universités et organismes de recherche, fabricants de matériel, investisseurs...

### SES MISSIONS

- L'AFPG **représente** et  **fédère**  les professionnels de la filière en France métropolitaine et dans les DROM.
- L'AFPG **informe** les collectivités, les industriels et les particuliers des ressources et de la diversité de l'offre géothermique.
- L'AFPG **accompagne** les pouvoirs publics en matière de certification.
- L'AFPG fait la promotion des **métiers de la géothermie**
- L'AFPG structure et fait la promotion **de la filière française géothermie à l'export**

### SON RÔLE

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 CO<sub>2</sub>, comme outil de souveraineté énergétique et solution de lutte contre le dérèglement climatique et d'adaptation à ses conséquences.

### SES ACTIONS

- Pour ce faire, l'AFPG mène des actions :
- de réflexion et de proposition,
  - de communication et de sensibilisation,
  - de formation.



### SES CLUSTERS



**Geodeep :**  
dédié à l'export du savoir-faire français des professionnels de la géothermie

[www.geodeep.fr](http://www.geodeep.fr)



**Alliance Lithium :**  
pour la promotion et la structuration de la filière du lithium géothermal

[www.alliancelithium.fr](http://www.alliancelithium.fr)



**France Géoénergie :**  
la géoénergie au service des villes et des bâtiments

[www.france-geoenergie.fr](http://www.france-geoenergie.fr)

## La géothermie, un avenir énergétique à approfondir

### PERFORMANTE



**La géothermie est facilement exploitable à faible profondeur.**

Des techniques domestiques déjà éprouvées et répandues, comme les pompes à chaleur, permettent une exploitation simple et à fort rendement. Ces appareils produisent, en moyenne, quatre fois plus de chaleur qu'ils ne consomment d'électricité.

### RÉGULIÈRE & DISPONIBLE



**La géothermie** est disponible 24h/24. Quelles que soient les conditions climatiques, elle offre une production stable. Conditionnée à une étude préalable du sous-sol, la géothermie est une solution énergétique envisageable partout sur le territoire national.

### LOCALE



**La géothermie est une énergie locale, consommée là où elle est produite,** ce qui évite les pertes et la pollution liées au transport.

En mobilisant une ressource présente sur le territoire, elle renforce la souveraineté énergétique de la France en réduisant sa dépendance aux importations.

### ÉCOLOGIQUE



**La géothermie fait appel à des ressources renouvelables :**

les calories du sous-sol. Son mode d'exploitation n'engendre que peu d'émissions de gaz à effet de serre (CO<sub>2</sub>...); les principales consommations d'électricité sont liées au fonctionnement des pompes hydrauliques et des pompes à chaleur. Et une fois terminé, un forage géothermique n'est plus visible et donc sans impact dans le paysage.