

ÊTRE ADHÉRENT DE L'AFPG, C'EST :

Être un acteur des prises de position de la filière

- Accès aux décisions stratégiques
- Contacts privilégiés avec les pouvoirs publics
- Participation aux groupes de travail des deux filières de l'AFPG
- Visibilité sur les politiques françaises et européennes

Être intégré aux différents réseaux de la filière

- Implication dans la vie associative de l'AFPG via la participation à des conseils d'administration
- Possibilité de représenter l'AFPG au niveau régional
- Participation à des groupes de travail en lien avec nos différents partenaires en France, au niveau européen et international
- Devenir membre du Cluster GEODEEP

Renforcer son niveau d'information et sa visibilité

- Accès aux informations de l'espace membres
- Présentation de votre entreprise dans le Web Annuaire, téléchargeable sur le site internet de l'AFPG
- Mise en ligne de vos réalisations exemplaires via des « fiches opérations »

ACTIONS 2019



- Mise en place d'une animation régionale géothermie
- Donner plus de visibilité à la géothermie
- Règlementation thermique
- Etude de marché 2018 de la géothermie Française
- Congrès Européen de la géothermie à La Haye (Pays-Bas)
- Lancement des GEODEEP DAYS



afpg.asso.fr

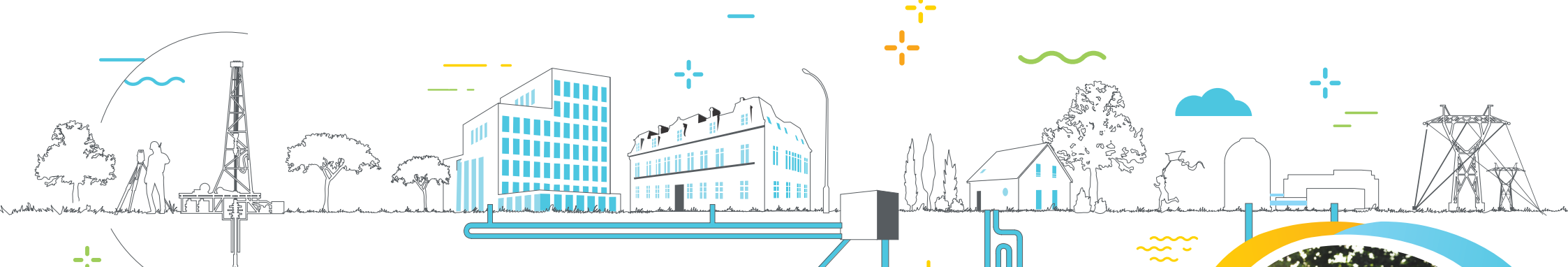
Où retrouvez nous sur



La géothermie,

*l'énergie de demain
dès aujourd'hui !*

**BILAN 2018,
PERSPECTIVES 2019**



BILAN 2018



ANIMATION, COMMUNICATION ET FORMATION

- 4 réunions de Conseil d'administration et 10 de Bureau
- Pour une meilleure acceptabilité de la géothermie, refonte des intitulés de filière : géothermie de surface et géothermie profonde
- Participation à l'organisation de la 1^{ère} Semaine de la chaleur renouvelable avec l'animation de deux ateliers géothermie
- Interventions dans des congrès (J4PAC, Assises à Lausanne, Journées SGF à Jussieu, Organisation field trip SGF, ...)
- Participations à des colloques (Colloque du SER, de l'AFPAC)...
- Participation à plusieurs sessions de formation à l'attention des ALEC et EIE
- Au coeur de nombreux partenariats aux côtés du SFEG, de la Commission géothermie du SER, du Club de la chaleur renouvelable, de l'EGEC, des Pôles de compétitivité (AVENIA, Fibres-Energie)...
- Poursuite de la mise en place d'animateur en régions



ÉTUDES TRANSVERSES

- Contribution aux études ADEME "Le coût des EnR", "Emplois des filières"
- Réalisation du Country Update Français pour l'EGC 2019
- Finalisation du guide sur la boucle d'eau tempérée géothermique
- Rédaction de fiches techniques

GÉOTHERMIE DE SURFACE

- Membre du comité d'instruction QUALIFORAGE
- Travaux réglementaires :
 - sur la GMI (50W/m, cartographie régionale)
 - sur la nouvelle réglementation thermique RE2020 : contribution aux groupes d'experts (GT7, GT8 et GT15)
- Organisation de deux Journées de sensibilisation en Bretagne et Nouvelle Aquitaine

GÉOTHERMIE PROFONDE

- Contribution à la Loi ESSOC
- Participation aux travaux du CT-GAP
- Membre du Comité SAF



GEODEEP

Le savoir-faire français à l'export

- Travaux sur la mise en place d'un fonds de garantie en zone volcanique
- Création d'outils d'animation commerciale à l'international
- Congrès GGA à l'Icelandic geothermal Congress de Reykjavik
- Stand, conférence et Workshop à GeoTHERM à Offenburg
- Workshop, animation de la Risk mitigation session au GRC de Reno
- Collaboration à deux projets européens : GEO-ENERGY Europe, GEO-RISK