

Paris, le 1^{er} Mars 2022

Communiqué de Presse

L'ADEME (Agence de la Transition Écologique), l'AFPG (Association Française des Professionnels de la Géothermie), le BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières) et la Région Île-de-France organisent une journée d'informations régionale sur la géothermie de surface qui se déroulera le jeudi 10 mars 2022 à Sorbonne Université (Paris).

(Campus Pierre et Marie Curie, 4 place Jussieu – Entrée Tour Zalansky, amphithéâtre 25)

Partager les connaissances, présenter les outils de gestion de projet et mettre en relation les acteurs régionaux pour dynamiser cette filière renouvelable

Avec plus de 120 personnes attendues, ce colloque à destination de maîtres d'ouvrage du secteur tertiaire, d'agents des collectivités et organismes publics, de bureaux d'études, de professionnels du bâtiment a pour objectif de donner à la géothermie de surface (ou très basse énergie) plus de visibilité et de lui assurer un déploiement accéléré en région Île-de-France. Articulée autour d'exposés et de retours d'expérience, cette journée sera l'occasion de faire le point sur la géothermie et ses différentes formes (en particulier les différentes **techniques de géothermie assistée par pompe à chaleur**), et d'échanger sur ses atouts ainsi que sur les modalités de son développement en région.

Jérémie ALMOSNI

Directeur régional de l'ADEME Île-de-France

&

Jean-Jacques GRAFF

Président de l'AFPG

&

Éric GOMEZ

Directeur régional du BRGM Île-de-France

ont le plaisir de vous convier à un point presse

**le jeudi 10 mars 2022 à 14h00
à Sorbonne Université**

(Campus Pierre et Marie Curie, 4 place Jussieu – Entrée Tour Zalansky, amphithéâtre 25)

À cette occasion, ils reviendront sur le contexte, les avantages et les enjeux de la géothermie de surface en Île-de-France et présenteront plus précisément :

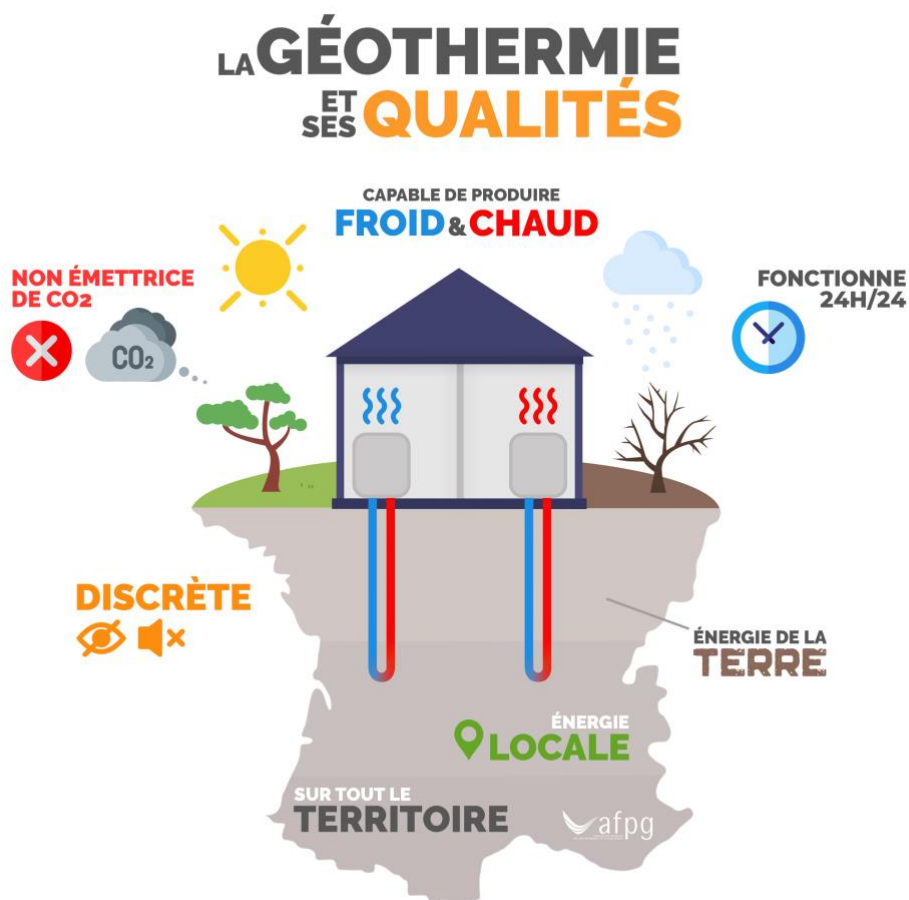
- l'étude du potentiel géothermique sur la Métropole du Grand Paris (MGP),
- la mise en place d'une animation géothermie régionale,
- le premier contrat de développement des EnRR thermiques avec le SIGEIF pour accélérer le déploiement francilien des petits projets de chaleur renouvelable dont la géothermie,
- le bilan des aides régionales 2021 chaleur renouvelable.

Plus d'infos sur l'événement : www.afpg.asso.fr

- l'[affiche](#),
- le [programme](#),
- les modalités d'[inscription](#).

Contacts Presse :

- Matthieu MEFFLET-PIPEREL – 01 49 01 45 32 – matthieu.meffletpiperel@ademe.fr
- Armand POMART – 06 76 52 59 83 – armand.pomart@afpg.asso.fr



A propos de l'ADEME :

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique -, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources. Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse.

Dans tous les domaines - énergie, économie circulaire, alimentation, mobilité, qualité de l'air, adaptation au changement climatique, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions. À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. *Plus d'infos : www.ademe.fr*



A propos de l'AFPG :

Créée en 2010, l'AFPG - l'Association Française des Professionnels de la Géothermie -, anime et fédère un réseau d'une centaine d'adhérents représentatifs des métiers de l'énergie géothermique en France métropolitaine et dans les Territoires d'Outre-mer. Parmi eux, des Bureaux d'études en géosciences et thermiques, des entreprises de forage, fabricants de matériel, associations, universités, ... L'AFPG se donne pour missions d'informer les collectivités, industriels et particuliers sur la diversité de l'offre géothermique et d'accompagner les pouvoirs publics en matière de réglementation, de législation et de certification. Son rôle est de promouvoir et accélérer le recours à la géothermie, source d'énergie renouvelable et inépuisable capable de répondre aux enjeux actuels. *Plus d'infos : www.afpg.asso.fr*



A propos du BRGM :

Le BRGM, Bureau de recherches géologiques et minières, placé sous la tutelle du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, du ministère de la Transition écologique, et du ministère de l'Économie, des Finances et de la Relance est l'établissement public de référence pour gérer les ressources et les risques du sol et du sous-sol. Il remplit diverses missions : recherche scientifique, appui aux politiques publiques, recherche partenariale, coopération internationale et aide au développement, prévention et sécurité minière, formation supérieure. C'est le service géologique national français. *Plus d'infos : www.brgm.fr*

