

## Journée de sensibilisation à la géothermie de surface en ÎLE-DE-FRANCE

**Jeudi 10 mars 2022 – Sorbonne Université (Paris)**

*Campus Pierre et Marie Curie, 4 place Jussieu (entrée Tour Zalansky) – Amphithéâtre 25*

*Journée animée par Armand POMART, animateur géothermie Île-de-France*

**8h45 – 9h00 Accueil des participants – Café & viennoiseries**

**9h00 – 9h20 Mot de bienvenue**

- Jean-Jacques GRAFF (Président – AFGP)
- Raphaël GERSON (Directeur Adjoint – ADEME Île-de-France)

**9h20 – 9h30 Introduction : Les géothermies, focus sur la géothermie de surface**

- Pierre DURST (Chef de projet en géothermie – BRGM)

**9h30 – 9h40 La RE 2020 : Quels enjeux pour le bâtiment et quelles réponses avec la géothermie ?**

- Jean-Baptiste BERNARD (Directeur Général – ECOME)

**9h40 – 10h10 Des ressources géothermiques à mettre en relation avec les besoins thermiques de vos bâtiments**

- Jean-Baptiste BERNARD (Directeur Général – ECOME)
- Xavier DU CHAYLA (Directeur Général – GEOTHER)

**10h10 – 10h40 Le contexte géothermique régional, focus sur le territoire de la MGP**

- Timothée DUPAIGNE (Hydrogéologue régional – BRGM Île-de-France)
- Eva FRANGIAMONE (Cheffe de projet Énergie Climat – MGP)

**10h40 – 10h55 La réglementation en géothermie de surface**

- Pierre DURST (Chef de projet en géothermie – BRGM)

**10h55 – 11h35 Temps d'échanges + Pause-café**

**11h35 – 12h05 Les étapes clés d'un projet de géothermie assistée par pompe à chaleur**

- Christian BOISSAVY (Expert géothermie – G2H conseils)

**12h05 – 12h35 Les dispositifs d'accompagnement**

- Matthieu MEFFLET-PIPEREL (Ingénieur référent géothermie de surface – ADEME ÎdF)
- Paul SAINT OYANT (Chargé de mission énergies renouvelables – Région Île-de-France)
- Astrid CARDONA-MAESTRO (Ingénieure Fonds Chaleur – ADEME)

**12h35 – 12h45 Temps d'échanges**

**12h45 – 14h00 REPAS – Buffet froid sur place**

**14h00 – 14h20 Les acteurs de la filière et les outils à disposition**

- Armand POMART (Animateur géothermie Île-de-France – AFGP/ADEME)

**14h20 – 14h30 La géothermie, une solution adaptée aux centres aquatiques et aux piscines**

- Pierre DURST (Chef de projet en géothermie – BRGM)

**14h30 – 16h00 Des retours d'expérience**

Géothermie sur nappe : L'archipel, siège de Vinci à Nanterre (92)

- Martin RIGAL (BURGEAP)

Forage en sous-sol & opérations de maintenance

- Gérald SANCIER (Directeur général – SANFOR)

Géothermie sur sondes

- Jean-Loup LACROIX (Directeur Général – STRATEGEO)
- Jean-Jacques SEINE (Directeur Général des services techniques – Ville de Trappes)

Géothermie sur géostructures

- Jean-Baptiste BERNARD (Directeur Général – ECOME)
- Intervenant à confirmer (STEGC – Mairie de Paris)

**16h00 – 16h20 Entre retours d'expérience et innovations : les échangeurs compacts et le géocooling**

- Martin PONTAL (Chef de marché – ELYDAN)

**16h20 – 16h50 Temps d'échanges**

**16h50 – 17h10 Conclusions et clôture de la journée**

- Armand POMART (Animateur géothermie Île-de-France – AFGP)
- Clotilde CARRON (Cheffe du service Climat, Air, Énergie – Région ÎdF)



A remplir à l'issue de la journée : Enquête de satisfaction

<https://forms.gle/AX2AoWetDXStoE868>

