

PRIME ÉCO-CHALEUR



ATELIER TECHNIQUE n°2 - Géothermie

Mardi 22 juin 2021 // 10h-12h // format visioconférence

Animation réalisée dans le cadre du dispositif de la Prime éco-chaleur

Inscriptions via le lien suivant : <https://forms.gle/i8i8ZnHCZXQfzRam6>

LA GEOTHERMIE : QUESTIONS COURTES, REPONSES COURTES

Interventions :

Olivier Morgand, Métropole de Lyon

Véra Drouhet et Lucas Venosino, ALEC Lyon

Caroline Marchal, Géother

Edouard Tissier, Antea

Un exploitant professionnel de l'entretien et de la maintenance

- ❖ Est-ce que tous les bâtiments s'y prêtent ?
- ❖ Quelles sont les études préliminaires à mener ?
- ❖ Quel est le contexte réglementaire ?
- ❖ Combien ça coûte ?
- ❖ Quel entretien / maintenance à prévoir ?
- ❖ Est-ce vraiment durable ?
- ❖ Il y a-t-il des installations sur le territoire ?

LA GEOTHERMIE : QUELQUES RETOURS D'EXPERIENCE SUR LE TERRITOIRE

- ❖ Rénovation : Installation de géothermie sur sondes couplée avec des panneaux solaires thermiques au siège de l'entreprise KTR – France, Dardilly
Hind Houmam, chargé de projet Fluides, Bureau d'étude Amstein + Walthert
- ❖ Neuf : Installation de géothermie sur nappe sur le groupe scolaire Julie Victoire Daubié, Lyon 7, bâtiment à énergie positive (sous réserve)
Edouard Tissier, chef de projets Géothermies, bureau d'étude ANTEA
Laurence Fayolle, Ville de Lyon
- ❖ Neuf : Installation de géothermie sur nappe en logement collectif Les alizées (Vilogia)
Edouard Tissier chef de projets Géothermies, bureau d'étude ANTEA

Contacts

Olivier Morgand

Chef de projet / incubateur projets énergie

prime-ecochaleur@grandlyon.com

Véra Drouhet

Chargée de mission énergie et copropriété

Prime-ecochaleur@alec-lyon.org

En partenariat avec :



Financé par :



GRANDLYON
la métropole