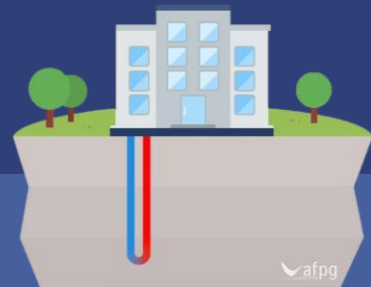


JOURNEE REGIONALE DE SENSIBILISATION A LA GEOTHERMIE DE SURFACE NOUVELLE-AQUITAINE

Dans le cadre du cycle des journées techniques en région

MARDI 10 DECEMBRE 2024 A LIMOGES

ENSIL-ENSCI – 16, Rue Atlantis, 87280 Limoges (amphi B)



Une journée dédiée aux **porteurs de projets** (maîtres d'ouvrage publics et privés), **prescripteurs de solutions énergétiques** (architectes, bureaux d'études, acteurs locaux), aux **entreprises** et aux **collectivités** (élus locaux, personnel technique).

PROGRAMME PREVISIONNEL : [LIEN D'INSCRIPTION](#)

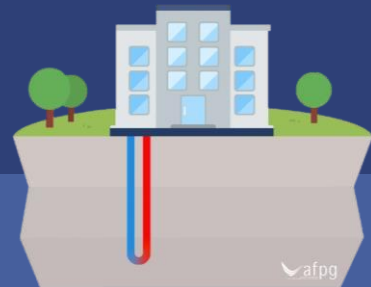
| MATINEE | |
|---------------|---|
| 8h30 – 9h00 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS – CAFE |
| 9h00 – 9h15 | Ouverture et introduction <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mot d'accueil, Directrice de l'ENSIL-ENSCI, Christelle Aupetit-Berthelemot</i> • <i>Directeur de l'Ademe Nouvelle-Aquitaine (sous réserve)</i> • <i>Intervenant Région Nouvelle-Aquitaine</i> |
| 9h15 – 9h45 | La géothermie et le contexte local <ul style="list-style-type: none"> • <i>Pierre Durst (BRGM)</i> • <i>Jérôme Barrière/Fabrice Compère, BRGM régional</i> |
| 9h45 – 10h30 | Quels équipements, quel dimensionnement sont adaptés à votre bâtiment ? <ul style="list-style-type: none"> • <i>Julien Guillon, Building Smart Energies (BSE)</i> • <i>Sylvain Pasquier, ANTEA</i> |
| 10h30 – 10h45 | Optimiser les performances de son installation <ul style="list-style-type: none"> • <i>Benoît Melot, ODETEC</i> |
| 10h45 – 11h00 | PAUSE |
| 11h00 – 11h15 | Les étapes-clés d'un projet géothermie sur PAC <ul style="list-style-type: none"> • <i>Christian Boissavy, AFPG (AFPG/Cabinet Boissavy)</i> |
| 11h15 – 11h30 | Les aides, outils et acteurs qui vous accompagnent pour un projet réussi <ul style="list-style-type: none"> • <i>Samuel Ardon et Anne Miquel, ADEME Nouvelle-Aquitaine</i> • <i>Clémence Mena, Région Nouvelle-Aquitaine</i> |
| 11h30 – 12h00 | L'animation sur le territoire <ul style="list-style-type: none"> • <i>Edouard Chesnel, animateur régional géothermie, CRER</i> • <i>Sandra Schmitgen-Picard, Contrat Chaleur Renouvelable territorial, SEHV 87</i> |
| 12h15 – 13h45 | PAUSE DEJEUNER |

JOURNEE REGIONALE DE SENSIBILISATION A LA GEOTHERMIE DE SURFACE NOUVELLE-AQUITAINE

Dans le cadre du cycle des journées techniques en région

MARDI 10 DECEMBRE 2024 A LIMOGES

ENSIL-ENSCI – 16, Rue Atlantis, 87280 Limoges (amphi B)



Une journée dédiée aux **porteurs de projets** (maîtres d'ouvrage publics et privés), **prescripteurs de solutions énergétiques** (architectes, bureaux d'études, acteurs locaux), aux **entreprises** et aux **collectivités** (élus locaux, personnel technique).

| APRES-MIDI | |
|---------------|---|
| 13h45 – 14h15 | Règlementations associées <ul style="list-style-type: none"> • Pierre Durst, BRGM • Jean-Marie Hersin, DREAL |
| 14h15 – 16h15 | Table ronde : des témoignages locaux, clés de réussite et points de vigilance <ul style="list-style-type: none"> • Géothermie sur sondes pour le SEHV 87, Syndicat Energies Haute Vienne : M. Jacques Saguez et/ou M. Thierry Cattel et/ou Mme Sandra Schmitgen-Picard • Géothermie sur sondes pour la Fondation Chirac 19 (foyers neuf/existant) : M. Michel Vergne et le Bureau d'études Actif 63, Mme Regine Cottin et/ou M. Christian Robert • Géothermie sur sondes pour la société coopérative SCOPEMA à Oradour sur Vayres (87150), chauffage et rafraîchissement : M. Miguel Medeiros et le Bureau d'études Energetik, Mme Sinang Som • Géothermie sur nappes pour l'EHPAD à Aigre (16140) |
| 16h15 – 16h30 | Temps d'échange |
| 16h30 – 16h45 | Conclusions et clôture de la journée <ul style="list-style-type: none"> • Jérôme Porfirio, Référent AFPG Nouvelle-Aquitaine |
| 16h45 | Fin de la journée Organisation d'une potentielle visite |

DATE LIMITE LE 22/11/2024