















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

Dans le cadre du cycle des journées techniques en région

MARDI 12 DECEMBRE 2023 A POITIERS ENSIP - 1, Rue Marcel Doré, 86002 Poitiers (amphi B1 - Abdel BRIANCON)



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 - PARTIE 1/2:

LIEN D'INSCRIPTION

MATINEE		
8h30 - 9h00	ACCUEIL DES PARTICIPANTS – CAFE	
9h00 – 9h15	Ouverture et introduction • Mot d'accueil, Directeur de l'ENSIP, Richard Giot • Mathieu Anglade, Ademe Nouvelle-Aquitaine et Région (sous réserve)	
9h15 – 9h45	La géothermie et le contexte local • Pierre Durst, BRGM • Jérôme Barrière/Fabrice Compère, BRGM régional	
9h45 – 10h30	Quels équipements, quel dimensionnement sont adaptés à votre bâtiment ? • Julien Guillon, Building Smart Energies (BSE) • Julien Bodiniet, ANTEA	
10h30 – 10h45	Optimiser les performances de son installation • Benoît Melot, ODETEC	
10h45 - 11h00	PAUSE	
11h00 – 11h15	Les étapes-clés d'un projet géothermie sur PAC • Christian Boissavy, AFPG (AFPG/Cabinet Boissavy)	
11h15 – 11h40	Les aides, outils et acteurs qui vous accompagnent pour un projet réussi Samuel Ardon, ADEME Nouvelle-Aquitaine Clément Darre, Région	
11h40 – 12h25	L'animation sur le territoire Edouard Chesnel, CRER (animateur régional géothermie) Contrat Chaleur Renouvelable territorial : Thomas Manceau/Titouan Langouet Grand-Poitiers et Département 86	

















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

Dans le cadre du cycle des journées techniques en région





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 - PARTIE 2/2:

APRES-MIDI	
13h45 – 14h15	Règlementations associées • Pierre Durst, BRGM • Jean-Marie Hersin, DREAL (à confirmer)
14h15 – 16h15	 Table ronde: « des témoignages locaux, clés de réussite et points de vigilance: Géothermie sur sondes pour l'école de Saint-Benoît (réhabilitation): Daniel Baudiffier et Philippe Lepève, Mairie de Saint-Benoît (86) Géothermie sur nappe pour le CHU de Poitiers (86): Dimitri Neel, CHU Poitiers Géothermie sur nappe pour le lycée Victor Louis à Talence (33): Xavier Pujos, Région Nouvelle Aquitaine Géothermie sur sondes pour l'Alpha, la médiathèque du Grand-Angoulême (16): (sous réserve)
16h15 – 16h30	Temps d'échange Q&R
16h30 – 16h45	Conclusions et clôture de la journée • Jérôme Porfirio, AFPG
16h45	Fin de la journée

LIEN D'INSCRIPTION: DATE LIMITE LE 28/11/2023