

8^{ème} rencontre technique d'échanges

Vendredi 18 mars 2022 en présentiel

Changement de lieu, rendez-vous à l'ADEME Montrouge – immeuble Fairway - 155 bis avenue Pierre Brossolette - 92120 Montrouge

Contrôle du pass vaccinal et masque obligatoire (modification possible en fonction des contraintes sanitaires)

09h00 : Accueil

09h20 – 09h30 : Introduction – ADEME

09h30 – 10h00 : Retour d'expérience sur le forage multi drains - opération de Vélizy : Nicolas MONNEYRON (ENGIE Solution) / Nicolas FRECHIN (ANTEA)

10h00 – 10h30 : Présentation de l'étude sur les tubages composites cimentés pour nouvel ouvrage : Eric LASNE (Compagnie Française de géothermie - CFG)

10h30 – 10h45 : Pause

10h45 – 11h15 : Réflexion sur le multi drain – expérimentation canadienne EAVOR : Chris BROAD (EAVOR)

11h15 – 11h45 : Présentation des travaux du GT-sismicité de l'AFPG : Jean Jacques GRAFF (AFPG)

11h45 – 13h15 : Déjeuner au restaurant d'entreprise.

13h15 – 14h15 : Suite du projet AFIA - réinjection en aquifère clastique

Rex opération de Saclay : Christine SOUQUE (IFPEN) / Pierre UNGEMACH (Geofluid)

Rex opération Plaine Garonne Energie : Christophe RAYMOND (Engie/PGE) / Bruno MARSAUD (ANTEA GROUP)

14h15 – 14h35 : Redimensionnement du fonds de garantie géothermie métropole : Norbert BOMMENSATT (ADEME)

14h35 – 14h50 : Pause

14h50 – 15h50 : Dérisking des projets

Présentation conclusion étude minergie sur le dérisking : Alexandre STOPIN (BRGM)

Présentation du cahier des charges de dérisking et discussion : Christian BOISSAVY / Nicolas MONNEYRON (AFPG)

15h50 – 16h10 : Présentation du fonds innovation et des dispositifs européens – Fabien DELAFALIZE (DGEC)

16h10 – 16h20 : Conclusion – ADEME, AFPG et BRGM

Accès gratuit mais inscription obligatoire avant le 07 mars 2022 via le lien suivant :

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScWI5sP9BtbW-EPgnPK5vxOWyqThMzMX2U8ext8RTb-g8a5Hw/viewform>

Contacts : contact@afpg.asso.fr