



Financé par :



La géothermie en Grand Est Newsletter n°5 - Juillet 2022

Actualités

Fonds Chaleur, une récente mise à jour qui encourage les projets de géothermie de surface

Les Conditions d'Eligibilité et de Financement du Fonds Chaleur ont été actualisées en juin dernier suite aux évolutions actées dans le cadre du Plan de Résilience Gaz. Un coup de pouce qui favorise les projets de géothermie de surface.



Rendez-vous sur le site "Agir pour la transition" de l'ADEME pour découvrir les évolutions du dispositif, mais aussi monter et déposer un dossier de demande d'aide Fonds Chaleur géothermie.

[En savoir plus](#)



Les évolution du dispositif Climaxion pour 2022

En Grand Est, L'ADEME et la Région collaborent sous l'entité CLIMAXION dans le but de soutenir les projets de géothermie en collectif et tertiaire de petite taille (inf à 25 MWh EnR/an). À ce titre le dispositif de soutien porté par Climaxion a été prolongé en 2022.

[En savoir plus](#)



un événement
organisé par
afpg
ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE

Organisées par l'Association Française des Professionnels de la Géothermie les 9 et 10 juin dernier à Aix-lès-Bains, les journées de la géothermie 2022 ont permis de réunir près de 300 acteurs de la filière autour de diverses thématiques en lien avec cette énergie renouvelable.

Découvrir le programme et les présentations faites lors de cet événement

Géothermie - Une énergie performante et durable pour les entreprises

Vous êtes une entreprise et dans le contexte de la transition écologique, de l'augmentation des prix de l'énergie, vous recherchez une solution énergétique verte, performante, locale et compétitive ?

Voici le guide parfait pour vous

Géothermie de Minime Importance - De la réglementation aux règles de l'art

Après avoir rappelé les installations concernées par la géothermie de minime importance (GMI) et les conditions d'implantation, ce guide, publié par le BRGM et la DREAL des Pays de la Loire offre une vue globale des étapes successives d'un projet, aussi bien techniquement qu'administrativement

Découvrir le contenu du guide

Ressources



Exemples d'opérations en Grand Est

L'animateur géothermie en Grand Est a amorcé en janvier 2021, un travail sur la mise en valeur d'installations de géothermie sur le territoire du Grand Est. L'objectif de ce travail est de présenter diverses installations de géothermie afin de montrer leurs fonctionnements. Cela permet également de démontrer la reproductibilité de la géothermie sur l'ensemble du territoire régional.

Découvrir les opérations



Guides techniques sur la géothermie, de nombreux outils disponibles

L'ADEME, l'AFPG, le BRGM et d'autres acteurs de la filière géothermique créés depuis plusieurs années des guides techniques sur des sujets spécifiques en lien direct avec la géothermie. Vous retrouverez tous les documents sur le site geothermies.fr sous la rubrique "outils".

[Accéder aux documents](#)

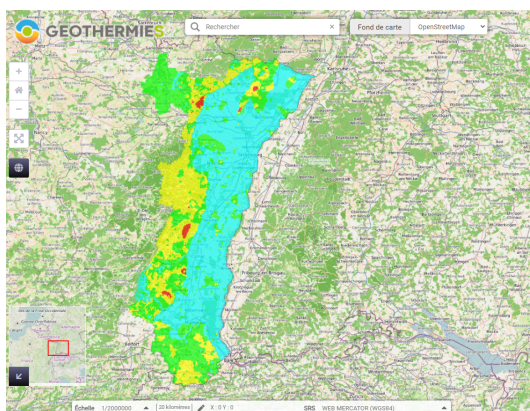


Webinaires enregistrés

Un certain nombre de webinaires ayant pour thématique la géothermie ont été réalisés et enregistrés.

les enregistrements de ses sessions sont à votre disposition dans le but de compléter les outils déjà disponibles et afin de diffuser les connaissances sur le sujet.

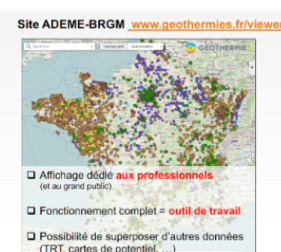
[Accéder aux Replay](#)



Le potentiel géothermique sur aquifères superficiels en Grand Est

Sur l'ensemble du territoire régional, des atlas du potentiel géothermique sur aquifères superficiels vous permettent de découvrir la probable ressource en eau disponible sur le lieu de votre projet (jusqu'à 200 m de profondeur). Les résultats de ces études sont disponibles sur l'espace cartographique du site [géothermies.fr](http://geothermies.fr) dans l'espace régional Grand Est.

[Accéder à la cartographie](#)



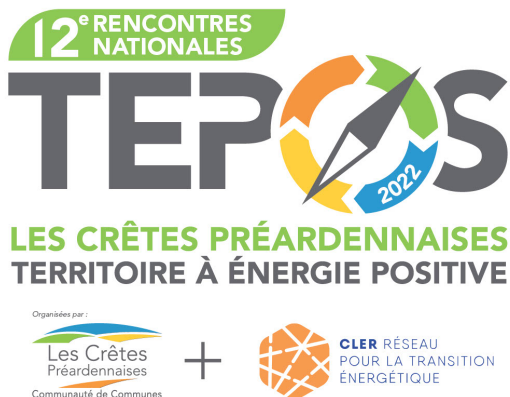
Observatoire dynamique de la géothermie de surface

Dans le cadre de la mise en œuvre d'un observatoire dynamique de la géothermie de surface, le BRGM et l'AFPG, proposent deux nouvelles cartographies qui permettent de visualiser l'ensemble des installations connues de géothermie de surface sur échangeurs ouverts (opérations sur nappe) et fermés (opérations sur sondes).

Ces deux cartographies sont consultables sur les espaces cartographiques des sites web de l'AFPG (<https://carto.afpg.fr/>) et de l'ADEME et du BRGM (www.geothermies.fr/viewer/) et sont deux outils complémentaires qui permettent de répondre à l'ensemble des besoins exprimés (professionnels, grand public).

[En savoir plus sur l'observatoire](#)

Agenda 2022



Rencontres TEPOS du 28 au 30 septembre 2022

Les 12èmes Rencontres « Energie et territoires ruraux, vers des territoires à énergie positive » se tiendront sur le territoire de la Communauté de Communes des Crêtes Préardennaises dans les Ardennes du 28 au 30 septembre 2022. Ces rencontres nous offrent l'occasion de parler du fort potentiel géothermique régional avec notamment la visite d'une installation en fonctionnement.

[En savoir plus sur TEPOS 2022](#)

Formation : Rédiger une note d'opportunité en géothermie de surface

Nous accueillerons en Grand Est, d'ici octobre 2022, une nouvelle formation ADEME à destination des chargé(e)s de mission "Multi-EnR". Cette formation sur 3 jours, a pour objectif d'apprendre aux stagiaires à réaliser une note d'opportunité et conseiller le maître d'ouvrage pour un projet en géothermie de surface. Les dates n'étant pas encore définies, n'hésitez pas à contacter votre animateur géothermie pour plus d'information.

[Découvrir le programme de la formation](#)

Rappel du contexte de la Newsletter

Dans le cadre de la mission d'animation de la filière géothermie, l'animateur Grand Est vous propose cette newsletter trimestrielle sur la géothermie en Région. La mission d'animation portée par l'Association Lorraine Energies Renouvelables, cofinancées par l'ADEME, la région Grand Est, l'AFPG et la société Arverne se découpe en trois axes principaux : **Sensibiliser** à la géothermie, **dynamiser** les réseaux et être une **ressource** technique, réglementaire et administrative. Cette mission d'animation est à destination des **collectivités**, du **secteur tertiaire**, des **industries** ainsi que des **professionnels** du territoire.

[En savoir plus sur l'animation géothermie en Grand Est](#)

Si vous souhaitez faire apparaître un sujet important concernant la géothermie, n'hésitez pas à contacter votre animateur régional.

Noé IMPERADORI
Animateur géothermie en Grand Est
07 49 04 73 94



geothermie@asso-ler.fr

Crédits photos : Animation de la filière géothermie en Grand Est ; AFPG ; Climaxion ; Pinterest

Cet e-mail a été envoyé à thomas.azan@goodway.fr

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur la liste de diffusion de l'animation de la filière géothermie de la région Grand Est.

[Se désinscrire](#)

Envoyé par
 sendinblue

© 2022 Association Lorraine Energies Renouvelables

Association Lorraine Énergies Renouvelables