



COMMENT COMMUNIQUER AU MIEUX POUR PRÉPARER LA CAMPAGNE

Fanny Branchu, 22 mai, Marseille

© BRGM

Les enjeux

- ④ Préparer le passage des camions vibreurs
- ④ Participer à la communication et sensibilisation autour du projet Géoscan Arc et de la géothermie profonde

Acquisition en région parisienne © S3



Journée porte ouverte, matériel de médiation



Préparer le passage des camions vibreurs : les autorisations

G 1

Autorisations de passage



Besoin d'un **contact dans vos services techniques.**
Merci de nous transmettre les coordonnées à
Geoscan@brgm.fr



Lors de l'acquisition, les équipes de S3 assurent la fluidité du trafic

La communication

G 2

Mettre en place une collaboration

- 📍 Citoyens sensibles au fait d'être informés par leur collectivité
- 📍 Vous pouvez relayer les informations:
 - 📍 Site internet,
 - 📍 Publications de la ville,
 - 📍 Réseaux sociaux,
 - 📍 Affichage,
 - 📍 Des suggestions?

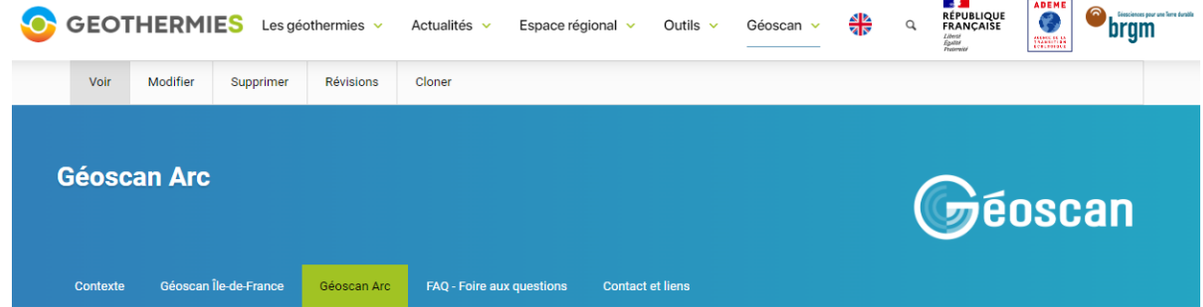


Affichage de la Ville de Viroflay

Kit de communication à votre disposition

📄 Pages dédiées à Géoscan Arc sur le site Géothermies

📄 Flyers, affiche



Bientôt seront disponibles des informations et actualités sur le [projet d'exploration en géothermie profonde sur le synclinal de l'Arc](#), de Fos (à l'ouest), à Aix en Provence (à l'est) en passant par Saussets les Pins au Sud et Lançon-Provence au Nord.

En attendant, pour en savoir plus sur le programme Géoscan et l'exploration en géothermie, visitez la page [contexte](#). Si vous avez des questions, visitez notre [FAQ](#).



📄 Communiqué de presse

📄 Suggestions ?

A flyer titled 'GÉOSCAN : CAMPAGNE D'EXPLORATION EN GÉOTHERMIE'. It describes the campaign's goal to acquire knowledge of the subsurface for deep geothermal energy in the West and South of Île-de-France. It includes a diagram of a truck with sensors, a list of frequently asked questions (Comment?, Où?, Quand?, Qui?, Et après?), and contact information: contact@s3seismic.com / 06 80 92 98 69. Logos for République Française, ADEME, Région Île-de-France, and BRGM are at the bottom.

A press release titled 'COMMUNIQUÉ de presse'. It states that ADEME Île-de-France, the Région Île-de-France, and the BRGM are launching a scientific campaign to identify the potential of deep geothermal energy in Île-de-France. It includes a map of the region and logos for the participating organizations.

Mobilisation et événementiel

- 🌀 Mobilisation presse et médiation scientifique
- 🌀 Journée de sensibilisation à la géothermie profonde (AFPG)
- 🌀 Journées « porte-ouverte », fin octobre:
 - 🌀 Camion en démonstration
 - 🌀 Ateliers pédagogiques
 - 🌀 Des suggestions (lieu, date, partenaires?)



📍 Actions de S3: distribution de flyers, à la rencontre des riverains

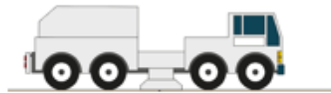
22.05.24 📍 Réunion d'informations des élus des communes concernées

Juin 24 📍 Mise en ligne sur <https://www.geothermies.fr/geoscan-arc> de pages dédiées au projet Géoscan Arc

Sept/Oct 24 📍 - Mise à disposition des supports de communication du projet : flyers, affiches, communiqué de presse

- Journée de sensibilisation à la géothermie profonde
- Journées « porte ouverte » où l'on verra les camions vibreurs en démonstration

Oct/Nov 24 📍 Passage des camions



Besoin d'un **contact dans vos services communication.**

Merci de nous transmettre les coordonnées à

Geoscan@brgm.fr

Des questions ?

Contact : f.branchu@brgm.fr

Photo @MadeinMarseille