

**Mardi 14 janvier 2020 à Bobigny
(93)
De 14h00 à 17h00**

Visite du chantier du forage de géothermie profonde à Bobigny

L'ATEE Ile-de-France et la FNCCR organisent le mardi 14 janvier 2020 la visite de ce chantier innovant à base de géothermie profonde. La particularité consiste en l'exploration du réservoir du Trias, en vue de son exploitation qui constituerait une première en France.

Le SIPPEREC réalise le forage de deux doublets géothermaux, afin d'exploiter les aquifères du Dogger (- 1600m) et du Trias (- 2100m). L'exploitation du Trias permettra d'extraire une ressource encore plus chaude (80°C) que le Dogger (60°C).

Le site de forage se trouve à proximité des installations de production de chaleur du réseau actuel. La commune de Bobigny dispose déjà d'un réseau de chauffage urbain fonctionnant à base de chaleur issue d'une cogénération (externe au service public de chauffage urbain) et de gaz. Ce réseau dessert environ 9 000 équivalents logements au travers de 7 km de réseau et fonctionnant en haute pression.

D'ici 2021, le futur **réseau de chaleur** des communes de Bobigny et Drancy sera de 30 km et satisfera les besoins de 20 000 équivalents logements sur les deux communes. **Avec une énergie locale et renouvelable**, il évitera le rejet de 30 000 tonnes de CO₂/an, soit les émissions de 16 000 véhicules (en comparaison à l'utilisation des énergies fossiles).

Programme : enjeux, présentation de l'opération (maquette, vidéo), visite du forage (plusieurs rotations par petits groupes durant la séance) et hydrogéologie

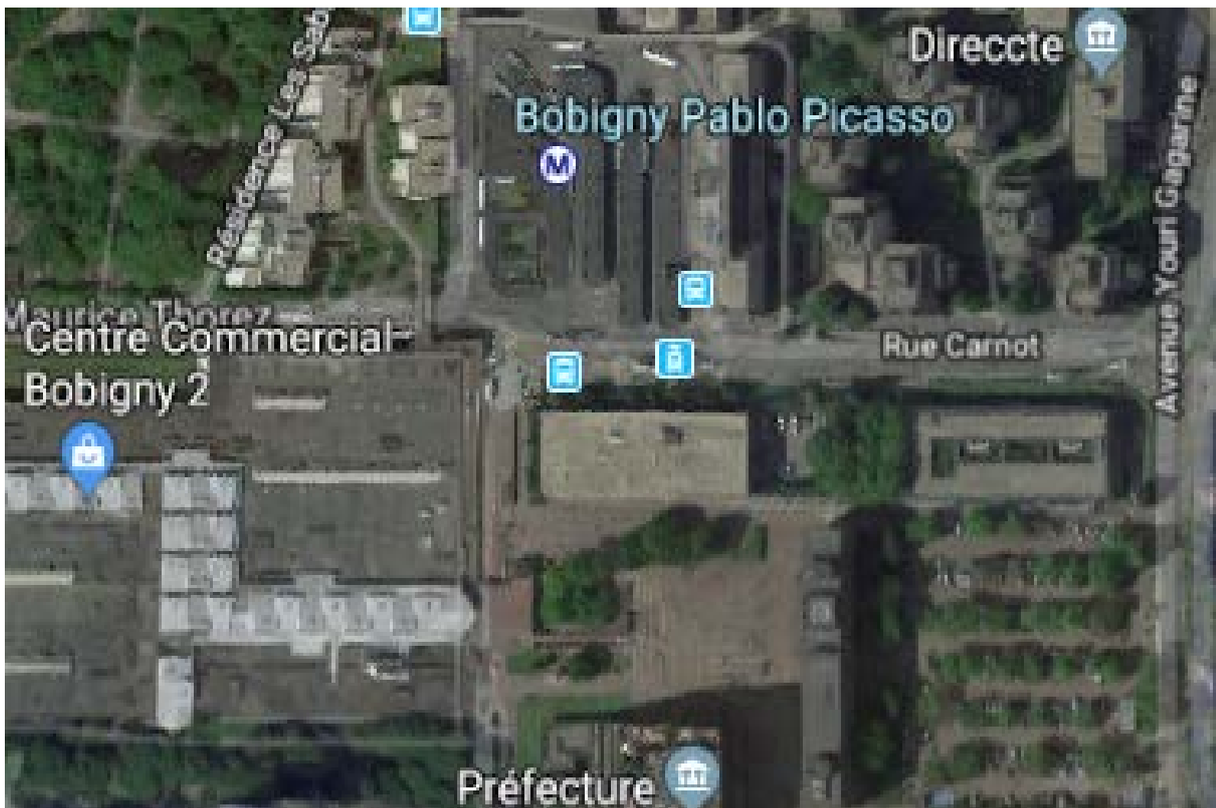
INSCRIPTION

Visite gratuite – inscription obligatoire

JE M'INSCRIS

Prévoir une pièce d'identité et
un habillement compatible avec une visite de
chantier

ACCÈS



Accès au site (renseignements : 06 76 98 06 29)

L'accueil aura lieu dans le show-room (bungalow), situé sur le "chemin latéral" à Bobigny (parc départemental de la Bergère), parking sur place (voir plan en PJ)
station de métro : Bobigny Pablo Picasso (distance 800 m, par la rue Carnot)

L'ATEE est une association de loi 1901 créée en 1978 pour promouvoir la maîtrise de l'énergie, en se fondant sur des bases techniques.

L'ATEE compte plus de 2200 adhérents.

L'ATEE RASSEMBLE



L'ATEE rassemble les personnes physiques ou morales concernées par la maîtrise de l'énergie, y compris son impact sur le climat.

L'association est ouverte plus particulièrement :

- aux entreprises et leurs groupements professionnels qui :
 - consomment de l'énergie ;
 - produisent ou distribuent de l'énergie ;
 - fabriquent, distribuent, installent des équipements, des systèmes ou des matériaux ;
 - fournissent des services et des conseils ;
- aux collectivités territoriales, leurs groupements et leurs agences ;
- aux universités et établissements d'enseignement ou de recherche, centres techniques, associations et membres individuels ;

L'ATEE INFORME



L'ATEE assure une veille économique et technologique pour informer, sensibiliser et motiver.

Pour aider ses adhérents à mettre en œuvre efficacement des actions de maîtrise de l'énergie, l'association diffuse régulièrement une information synthétique et concrète :

- alertes et analyses relatives à la politique énergétique et aux réglementations nationales et européennes en préparation et existantes ;
- information sur les évolutions technologiques et l'évolution des offres de services ;
- retours d'expérience sur les mises en œuvre de bonnes pratiques.

L'ATEE PROPOSE



L'ATEE oeuvre pour l'intérêt général et agit auprès des pouvoirs publics

Une des caractéristiques fortes de l'association est de dépasser les intérêts particuliers de chaque membre et de faire ressortir des points d'accord conformes à l'intérêt général, qui est défini ici par la recherche de l'amélioration de la maîtrise de l'énergie en France.

Dans cet esprit, l'ATEE mobilise les compétences et expériences de ses membres pour élaborer des propositions et discuter avec les pouvoirs publics des mesures propres à faire progresser la maîtrise de l'énergie, y compris par rapport au climat.

L'association permet ainsi à ses membres d'accéder aux explications et mises en perspective des nouvelles politiques et mesures dès leur phase de préparation, et permet également aux pouvoirs publics de confronter leurs projets avec les réalités de terrain.

L'ATEE ANIME



Avec ses 6 clubs et ses 13 délégations régionales, l'ATEE constitue un carrefour d'échanges et de réflexion pour ses membres, permettant de confronter les points de vue et de capitaliser les retours d'expérience. Cela permet aussi une démultiplication des actions nationales, comme une remontée des expériences de terrain. Les 5 clubs de l'ATEE sont :

- Le Club Cogénération (gaz)
- Le Club C2E (Certificats d'économies d'énergie)
- Le Club Biogaz (production et de valorisation du biogaz)
- Le Club Stockage d'énergies
- Le Club Power to Gas et interconnexion des réseaux énergétiques
- Le Club Pyrogazéification

L'ATEE organise chaque année plus de 40 colloques, conférences et visites d'installations techniques dans toute la France.

L'ATEE est porteur du Programme PRO-SME et du Programme PROFEFEI

L'ATEE publie **ENERGIE PLUS, la revue bimensuelle de la maîtrise de l'énergie** qui reflète l'évolution du monde de l'énergie et de l'environnement dans toutes ses dimensions : économiques, technologiques, réglementaires et tarifaires.