

## FICHE TECHNIQUE



**Concorde**

*Réalisation d'une production de chaleur centralisée combinée  
CAD SIG + Géothermie moyenne profondeur pour le quartier de  
Concorde à Vernier.*

MAITRE D'OUVRAGE

**SIG**

Chemin Château-Bloch 2  
CP 2777  
1211 Genève 2

M. Monnard  
022 420 76 60

INGENIEUR CVS

**Energestion SA**

Chemin de la Gravière 2  
1227 Carouge

### SITUATION

Le site est délimité par l'Avenue Henry Golay, la Rue Jean Simonet et l'Avenue de l'Ain.



Durée du projet

2016-2020

Référence du projet

15-1448

### DESCRIPTIF

- 1 sous-station CAD 2MW HT/MT ;
- PAC eau/eau  $\approx$  400kW ;
- Forage géothermie -800m ;
- Installation électrique ;
- Raccordement hydraulique ;
- Réseau CAD tuyauterie secondaire ;
- Prolongation du réseau CAD SIG haute température ;
- Sous-stations (8x).

