

## Hôpital

Clinique privée Döbling, Vienne, Autriche

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### Chantier:

Extension et modernisation complète de la clinique privée Döbling, Heiligenstraße 65  
AT – 1190 Vienne

#### Période de réalisation:

2022-2026

Donneur d'ordre: PremiQaMed Immobilien GmbH



### DESCRIPTION DU PROJET

D'ici 2026, la clinique privée Döbling sera entièrement modernisée et gagnera en espace grâce à des travaux d'agrandissement et de transformation. Au cœur du projet se trouve une extension de cinq étages. Le gros œuvre est désormais achevé, seulement neuf mois après la pose de la première pierre. Plus d'espace pour la maternité, des salles d'opération ultramodernes baignées de lumière naturelle et davantage de chambres individuelles constituent les éléments essentiels de cette extension. Une installation photovoltaïque, de la géothermie, des façades végétalisées et un jardin favorisant la biodiversité garantissent la durabilité du projet de construction. Le chauffage et le refroidissement de l'extension sont assurés par 28 sondes géothermiques GEROtherm® DUPLEX.

### PARTICIPATION AU PROJET

#### Maître d'ouvrage:

**PremiQaMed Immobilien GmbH**  
Heiligenstädterstraße 46-48  
AT – 1190 Vienne

#### Planificateur:

**Meissl Architects**  
Lange Gasse 29/9  
AT – 1080 Vienne

#### Entreprise de perçage:

**PORR Bau GmbH, département des ouvrages spéciaux de génie civil**  
Absberggasse 47  
AT – 1100 Vienne

### SONDES GÉOTHERMIQUES

28 sondes GEROtherm® DUPLEX PE100-RC, da 40 × 3,7 mm, longueur 200 m, PN16 S5 SDR11

28 béliers GEROtherm® PUSH-FIX acier de construction, logement pour double U 40 mm

### CONDUITES D'INJECTION

28 tuyaux d'injection GEROtherm® PE-HD, da 25 × 2,3 mm, longueur 200 m, S5 SDR11

### CHAMBRE

### COLLECTEUR ET DISTRIBUTEUR

