

PHILIPPE BOMBELI

Administrateur et associé

Date de naissance : 8 janvier 1958

Nationalité : Suisse



Ingenieur civil diplômé EPFL

Langues

Français (langue maternelle)

Anglais

Formations

1983 Ecole Polytechnique Fédérale, Lausanne (Diplôme ingénieur civil EPF)

1977 Ecole d'Ingénieurs, Genève (Diplôme Ingénieur technicien en génie civil.

Activités professionnelles

Depuis 1990 administrateur chez ab ingénieurs sa, responsable du secteur géotechnique et travaux spéciaux.

1983-1990 P. Amsler, Bureau d'ingénieurs civils, ingénieur secteur génie civil et géotechnique.

Associations professionnelles

SIA

Société des ingénieurs et architectes

AGI

Association genevoise des ingénieurs

VSS

Association Suisse des professionnels de la route

AGGV

Association des Géotechniciens et Géologues Vaudois

REG A

Expériences professionnelles (références principales)

Expériences professionnelles (références principales)

Plateau de Frontenex (GE), 1996-1998

direction de travaux pour l'entreprise

Nouveau collecteur pour EC et EU. Tunnelier à contre-pression d'air (\varnothing 2.30m) et fouilles ouvertes

- Direction des travaux
- Ingénieur de projet pour les phases 31 à 51

CEVA LOT 6, Gare des Eaux-Vives (GE), 2004-2014

direction de travaux et chef de projet

Construction en site urbain (trafic routier, tram, accès restreint, bâtiments existants, réseaux..) de 750ml de tranchée couverte et gare souterraine (paroi moulée, paroi de pieux), représentant un volume de 230'000 m³ d'excavation en taupe en secteur Au. Phases 31 à 53. Coût des travaux : 98'000'000.- CHF.

- Direction des travaux pour la partie terrassement et travaux de tranchée couverte
- Ingénieur de projet pour les phases 31 à 51
- Chef de projet pour la géotechnique, terrassement et travaux spéciaux

PARKING DE CHENE-BOURG, (GE), études en cours

chef de projet

Construction d'un parking souterrain de 5 niveaux avec 505 places situé à Chêne-Bourg.

- Pilote et chef de projet du groupement mandataire

CUGY, (VD), 2009-2012

Chef de projet

Réalisation d'un quartier résidentiel comprenant la construction de 15 immeubles et habitats groupés sur sous-sol, de 18 villas sur sous-sol, d'une piscine enterrée et de 5 parkings en sous-sol pour un total de 250 places de parc.

- Chef de projet pour la structure, géotechnique, terrassement et travaux spéciaux



Partie ouverte gare CEVA janvier 2013