

CONTACT

Sacré Cœur 1
N°8470 bis
Dakar, Sénégal
Tél : (+221) 33 825 20 35
Email : contact@labotech.sn
www.labotech.sn

- Géotechnique
- Ingénierie et Sondage
- Laboratoire
- Topographie
- Suivi et contrôle des travaux
- Hydrogéologie
- Prospection Minière
- Études de Dépollution de Sol

Nos références



Géotechnique

Geotechnical

Ingénierie et Sondage

Engineering and Soil Survey

Laboratoire

Laboratory

Topographie

Topography

Suivi et contrôle des travaux

Monitoring and control of public Works

Hydrogéologie

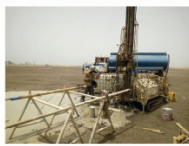
Hydrogeological

Prospection Minière

Mining Prospecting

Études de Dépollution de Sol

Soil depollution studies



SPECIALITES

Essais de laboratoire :

Proctor CBR,
Essais oedométriques,
Essais Retrait/gonflement,
Essais granulats (granulométrie, teneur en eau, etc.
Essai à la plaque,
Essai densitomètre à membrane,
Contrôle de remblayage,

Laboratoire

Géotechnique : Identification, cisaillement et oedométrie
Route : teneur en bitume, essai marshall, essai Duriez, CBR, etc.
Béton
Paramètres physico-chimiques.

Contrôle et Suivi des travaux publics

hydrogéologie

Etudes techniques : APS, APD, etc.



LABOTECH : Qui sommes-nous?

VOTRE PARTENAIRE EN MATIERE D'EXPERTISE DU SOL

Un bureau d'études de sol composé de membres fondateurs expérimentés, développant les métiers liés à la géotechnique et aux nouvelles techniques appliquées aux activités du bâtiment et des travaux publics.

Notre engagement sur la sécurité, la qualité, la fiabilité de nos résultats et l'indépendance de nos laboratoires sont autant de vecteurs traduisant la confiance que les clients nous accordent.

Nos valeurs :

- Qualité des prestations ;
- Réactivité ;
- Respect des délais ;
- Satisfaction du client ;
- Efficacité ;
- Éthique ;
- Équité ;
- Esprit d'équipe ;

Ingénierie Géotechnique

Mission G0 à G5
Fondations, renforcement de sol, de talus soutènement, stabilités de pentes.

Sondages et essais in situ

Carottages
Sondages préssiométriques
Sondages destructifs
Pénétromètre
Etc.

Topographie

Etablissement d'une polygone de référence relevés topographiques.
Traitement de données et établissements de plans.

