



INGÉNIEURE GÉOTECHNICIENNE

—

CHARGÉE D'AFFAIRES

ALLEGRA DAMBAKIZI

COORDONNÉES

- 91140 Villebon-sur-yvette
- allegra.dambakizi@hotmail.fr
- 06 25 74 61 19
- /DAMBAKIZI Allegra

Permis B

Expérience: 6 ans

ÉDUCATION

MBA RSE : Piloter la stratégie RSE
IFG exécutive education
(fev 2024 - fev 2025)

Master 2 : Environnement Génie Géologique
Spécialité Géotechnique
Université Paris-Saclay (2018-2019)

Master 1 : Environnement Génie Géologique,
Université Paris-Saclay (2017-2018)

SAVOIR ETRE

- Dynamique
- Rigueur - organisation - Autonomie
- Travail en équipe - sens de l'écoute
- Relation client - sens des responsabilités
- Esprit d'analyse et de synthèse

LANGUES

Français : Langue maternelle
Anglais : Niveau B1

LOGICIEL

Foxta; Talren ; K-REA; Lutze; Pack Office, Autocad

LOISIR

Lecture, Voyage, Cinéma, Cuisine

Ingénieure géotechnicienne formée à la conduite complète de projets d'investigations, du suivi de terrain à l'analyse et la rédaction des rapports (missions G1 à G5).

Solide expérience en bureau d'études, autonome, rigoureuse et dotée d'un bon relationnel client.

COMPÉTENCES

- Préparation et organisation de campagnes d'investigations géotechniques (démarches administratives, implantation, fiches d'instructions, commandes)
- Suivi opérationnel des travaux de sondages et coordination des équipes de terrain
- Exploitation, dépouillement et analyse des résultats in-situ et laboratoire
- Rédaction de rapports, notes techniques et dimensionnements (missions G1 à G5)
- Maîtrise des logiciels de calcul : FoXta, K-Réa, Talren
- Réalisation de devis, suivi client et prestations commerciales
- Encadrement d'équipes et contrôle interne

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

GEOEST (91) - Ingénieure d'études Géotechnique

2018- 2024 (6 ANS)

- Préparation et organisation des campagnes d'investigations géotechniques : démarches administratives, implantation, fiches d'instructions et gestion des commandes.
- Suivi opérationnel des travaux de sondages et coordination des équipes de terrain.
- Dépouillement, exploitation et analyse des résultats d'essais in-situ et de laboratoire.
- Rédaction de rapports, notes techniques et avis géotechniques (missions G1 à G5).
- Élaboration de devis, suivi commercial et relation client.
- Encadrement des équipes et contrôle interne de la qualité des prestations.