

Né le 27/04/1977  
**80100 Mombasa**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2206271936**

## Responsable topographie, études et travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**08/1997** : Bac +2 à Greta de Nîmes sur Nîmes (30)  
BTS GEOMETRE TOPOGRAPHE

### Expériences professionnelles

---

**10/2021 - 12/2021** :

Auto-entrepreneur - Responsable topographe chez Vinci Terrassement sur Metz  
Client Groupe SANEF  
Projet : A4 - Elargissement à 2x3 voies du contournement Nord Est de Metz  
Montant du contrat: 46 M €.

**11/2018 - 09/2021** :

Responsable du département topographie et études pour la réhabilitation de l'aéroport International de Mombasa chez Sogea-satom sur Mombasa, Kenya

- Levés topographiques, études (terrassements, enrobés) pour les pistes, taxiways, drainage et lumières
- Production des plans d'exécution pour tous types de travail (a part le Génie civil)
- Mise en place et suivi des plannings d'intervention des topographes, projeteurs et métreurs
- Suivi de la construction et de la facturation (Implantation, suivi de la mise en place des enrobés : épaisseurs - récolement, quantités)
- Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique) pour l'ensemble de l'aéroport avec rattachement au système de coordonnées en local pour X, Y et rattachement en Z au niveau général de la mer
- Utilisation de station totale robotisées

**11/2016 - 09/2018** :

Support technique Français et Anglais pour le lancement du service support chez Dropbox sur Athènes, Grece

- Assistance technique des clients par téléphoné, chat et email
- Formation à distance pour les clients professionnels de toutes les solutions proposées par Dropbox

**06/2013 - 10/2016** :

Responsable projeteur pour le bureau et suivi des travaux chez Jck Engineering sur Perpignan  
Projets routiers - Lotissements - Installations industrielles - Contrôle des levés topographiques pour les études

- Dessins de toutes les étapes des projets (levé topographiques, études et plans d'exécution, récolement)
- Terrassements - Réseaux humides et secs - Signalisation - Génie civil
- Estimation des coûts
- Négociations avec les entreprises choisies après résultats des appels d'offres des différents lots
- Réunions hebdomadaires avec les intervenants sur site

– Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**02/2010 - 05/2013 :**

Responsable du bureau d'études de l'agence (topographie et études) chez Eiffage Tp / Dasse Tp sur Perpignan  
Projets routiers - Lotissements - Installations industrielles - Contrôle des levés topographiques pour les études

Projets principaux

□ Ligne THT (France vers l'Espagne) 30Km: Suivi des opérations de terrassement (implantations, récolement, suivi des quantités)

Installation du tunnelier: Etudes des terrassement, suivi des terrassements, études hydrauliques et suivi des travaux de Génie civil

□ Projet de panneaux solaires- Le Boulou, Languedoc Roussillon: Implantation, levés topographiques, études des tranchées pour l'installation du réseau électrique ( suivi de la mise en place du nombre voulu de TPC), suivi des terrassements

Dessin de tous les plans (Levés topographiques, projet détaillé et plans d'exécution pour l'entreprise) -

Implantation finale, levés topographiques pour le récolement avant livraison au client

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**02/2008 - 02/2010 :**

Directeur du département topographie et études chez Tcg / Shell Gabon - Site Pétrolier Onshore De Rabi, Gabon

Projets principaux

□ Responsable du département études pour la construction des plateformes et des routes d'accès pour l'extraction de pétrole - Implantation des suivis des travaux de Génie civil dans les différentes stations de collecte de pétrole

□ Levés topographiques et études complètes tous réseaux (humides et secs)

● Aéroport des sites de Rabi et Gamba

● Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique) pour l'ensemble des aéroports avec rattachement au système de coordonnées local en X, Y et rattachement en Z au niveau général local de la mer

● Production des plans d'exécution

● Réunions hebdomadaires avec les intervenants sur site, clients, autorités locales, pompiers...

● Connaissance des règles internationales de sécurité de l'aviation civile

● Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**2006 - 2007 :**

FREELANCE - Responsable topographe chez Bceom, Mozambique

(5 mois) Etude routière - Levés topographiques complets de 150 Km du nord du Mozambique jusqu'à la frontière du Malawi

Mise en place et suivi des plannings d'intervention des topographes - 25 personnes

Dessins des plans topographiques et productions des plans études

Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique)

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**2005 - 2006 :**

FREELANCE - Responsable topographe chez Bceom, Madagascar

Etude routière - Levés topographiques complets de la RN13 (Sud) de Fort Dauphin (Tôlanaro) à Ihosy - 500Km

Mise en place et suivi des plannings d'intervention des topographes - 60 personnes

Dessins des plans topographiques et productions des plans études

Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique)

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**2005 :**

**FREELANCE - Responsable topographe chez Bceom , Sierra Leone**

(8 mois) : Etude routière - Levés topographiques complets de la ville de BO jusqu'à la frontière du Liberia - 100 km + levé topographique complet de l'aéroport de la ville de ZIMI

Mise en place et suivi des plannings d'intervention des topographes - 60 personnes

Dessins des plans topographiques et productions des plans études

Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique)

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

Levés topographiques pour l'étude d'un pont dans la baie de Freetown pour connecter l'aéroport international à la capitale

**2004 - 2005 :**

**FREELANCE - Responsable topographe chez Bceom, Kenya**

Etude routière - Levés topographiques complets de la rivière Merile à la ville de Moyale (Frontière Ethiopienne via la ville de Marsabit - 350 km

Standards anglais utilisés pour effectuer les études

Mise en place et suivi des plannings d'intervention des topographes - 40 personnes

Dessins des plans topographiques et productions des plans études

Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique)

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**2003 - 2004 :**

**Responsable du département topographie de l'IFAO chez Institut Français D'archéologie Orientale Du Caire sur Le Caire, Egypte**

(1 an) : Levés topographiques sur les différents sites de fouilles de l'institut sous la supervision des chercheurs en égyptologie.

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**2000 - 2003 :**

**Surveyor chez Sciac Société De Cartographie Informatique Et D'aerophotogrammetrie Caribeenne sur Sainte Anne, Guadeloupe**

Etudes routières et réhabilitation

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

**1999 - 2000 :**

**Survey Team Leader chez Igtc Roads Studies, Ethiopie**

Etudes routières - Levés topographiques complets de la ville d'Hartishek à Mishrak gashamo (Frontière de la Somalie) - 400 km

Mise en place et suivi des plannings d'intervention des topographes - 40 personnes

Dessins des plans topographiques et productions des plans études

Mise en place du réseau de bornes d'appuis (campagne de GPS Statique)

Spécialiste des logiciels : AutoCAD / Covadis - MS Office

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

AutoCAD, Covadis, Excel, Word

## Atouts et compétences

---

- Gestion et organisation des équipes de topographes, projeteurs et métreurs
- Collaboration directe avec les équipes de terrain pour respecter les délais clients et atteindre la meilleure qualité de travail possible pour respecter les tolérances du contrat.
- Production des fiches quantités pour présentation des rapports de facturation
- Formation continue des équipes terrain pour atteindre les normes ISO en termes de suivi et qualité
- Traçabilité de toutes les tâches, des travaux, des résultats pour livraison de rapports clairs au directeur travaux
  
- Spécialiste Station totale robotisée, nivellement de précision, Géodésie (Utilisation GPS) pour l'établissement des réseaux primaires et secondaires des bornes géodésiques
  
- Spécialiste Autocad et logiciel d'études (Autocad civil 3D & Covadis)
  
- 20 ans d'expérience en études routières et drainage
- Spécialistes des études d'avant-projet sommaires et détaillées pour les projets de lotissements (dossier d'appel d'offres)
  
- Habitué de suivre et mettre en place une politique QHSE dans le département topographie, études et métrés

## Permis

---

Permis B