

**208 Sambava**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2502251340**

## Technicienne en arpentage

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région , dans le Batiment.

### Formations

---

**01/2021** : Bac +2 à Institut de Topométrie de Madagascar  
Brevet de technicien supérieur en Géomètre Topographe

**01/2020** : Bac +3 à Faculté des Lettres et Sciences Humaines de l'Université d'Antsiranana  
Master I ès Lettres en milieu naturel et science de la terre

**01/2017** : Bac +3 à Faculté des Lettres et Sciences Humaines de l'Université d'Antananarivo  
Licence ès Lettre en géographie

**01/2013** : à Lycée Privée Adventiste Andapa  
Baccalauréat secondaire - Série A2

### Expériences professionnelles

---

#### **08/2022 - à ce jour :**

Technicienne en arpentage foncier chez Circonscription Topographique sur Sambava (20)

Effectuer des relevés topographiques, faire les croquis d'arpentage et la prise de notes; Assurer le bon déroulement des opérations, notamment par l'implantation de routes et infrastructures; Manipuler les stations totales et les récepteurs GNSS; Participer à l'élaboration des plans et traitement des relevés d'arpentage; Effectuer des recherches, des analyses graphiques, des vérifications et des compilations d'informations foncières; Orienter les requérants dans les démarches de la demande d'acquisition de leur terrain ou autres conseils utiles dans le domaine foncier; Conseiller les clients dans leur prise de décision avant l'achat d'un terrain, en effectuant une vérification juridique sur la situation de la parcelle; Planifier le relevé sur terrain, préparer les matériels et équipements nécessaires; Effectuer les travaux d'implantation et les relevés sur l'ensemble du site; Assurer les relevés sur terrain comme tel que la délimitation d'une parcelle, le bornage simple ou avec morcellement, et le rétablissement des bornes; Accomplir les levés des terrains, et mener un travail de retour sur terrain incluant la vérification et la rectification des erreurs de levé nécessaire; Utiliser les logiciels de conception pour l'enregistrement et traitement de toutes les mesures et autres données recueillies pendant les arpentages; Compléter des mandats d'arpentage légal tels que : certificats de localisation, certificats de piquetage, descriptions techniques, etc; Compiler les données, tableaux et dossiers reliés aux levés d'arpentage; Établir les calculs sur Autocad-Covadis en fonction du carnet de levé; Faire le traitement et la mise en plan des données recueillies au chantier; Faire les suivis et évaluations des demandes foncières; Élaborer les plans, les méthodes et les techniques d'exécution des levés; Planifier, diriger et effectuer les levés des données sur terrain, afin d'établir et de marquer les limites des propriétés, des parcelles de terre; Manipuler les instruments conventionnels ou électroniques; Gérer les différents mandats d'arpentage; Enregistrer toutes les mesures et autres données recueillies pendant les arpentages.

#### **06/2022 - 07/2022 :**

Technicienne en SIG chez Projet Agriculture Durable Par Une Approche Paysage sur Andapa

Délimiter les parcelles des agriculteurs pour la mise en oeuvre des activités de reboisement à vocation énergétique; Numériser les coordonnées obtenues via GPS par le biais du logiciel QGIS; Concevoir, analyser et

spatialiser les bases de données concrètes pour le projet; Effectuer les entrées de données, des tâches de révision et des opérations d'entretien aux systèmes en suivant des procédures d'étalonnage déterminées; Intégrer les progiciels externes, par exemple des tableurs ou des logiciels statistiques, aux logiciels de SIG; Analyser, gérer et afficher des données au moyen de systèmes d'information géographique (SIG) et de systèmes de conception et de dessin assistés par ordinateur; Vérifier la qualité des images enregistrées et l'intégrité et l'exactitude des données.

**04/2020 - 04/2021 :**

Technicienne en arpentage chez Cabinet De Géomètre Expert sur Andapa

**10/2019 - 11/2019 :**

Aide-Technicien Arpentage chez Cabinet De Géomètre Expert sur Sambava

Saisir les données obtenues pendant les levés sur le station total dans un carnet de levé, et du carnet vers un logiciel pour le calcul; Préparer des fichiers de travail; Tenir à jour méthodiquement les informations de levés; Effectuer du traitement issu des données de levés; Répondre aux questions et aux demandes de précisions; Assister le chef d'équipe dans toutes les opérations terrains.

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis A

## Centres d'intérêts

---

Basketball, Fitness, Voyage, Art culinaire, Randonnée, Camping, Documentaire: Nature et écologie, Faire de la moto