

Née en 1992  
**97232 Le Lamentin**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2402280627**

## **Technicienne superieure en électrotechnique spécialisé dans les systemes énergétiques**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans l'Electricité et maintenance.

### **Formations**

---

**2022 : Bac +3**  
LICENCE GMIE  
Gestion et maintenance des installations énergétiques

**2021 : Bac +2**  
BTS Électrotechnique

**2014 : Bac +2**  
1ère année de BTS  
technico - commercial option Domotique

**2012 : Bac +2**  
BAC Pro  
Électrotechnique

**2011 : Bac +2**  
BEP Électrotechnique

### **Expériences professionnelles**

---

**11/2022 - 12/2023 :**  
Chargée d'Affaire photovoltaïque chez Enr'deal  
Analyser et répondre aux appels d'offre.  
Effectuer l'état des lieux en amont des projets.  
Vérification des dossiers d'exécution.  
Réaliser les dimensionnements photovoltaïques.  
Effectuer les visites techniques et le suivi des chantiers.  
Assurer le pilotage et la gestion des projets.  
Programmer les poses d'installations photovoltaïque

**12/2019 - 09/2022 :**  
Assistante génie électrique chez Grand Port Maritime De La Martinique  
Organisation et  
gestion de projet (électriques/énergétiques).  
Analyse de cahier des charges et chiffrage de solutions adaptées.  
Rédaction des cahiers des charges et des rapports.  
Suivi de mise en conformité des installations électrique.  
Planification des travaux de maintenance.

**01/2018 - 08/2018 :**

Electromécanicienne engins hybrides chez Cma / Cgm  
Maintenance des engins hybrides (mécanique et électrique)  
Montage d'appareillage de commande électrique

**12/2013 - 2013 :**

Technico-commerciale option Domotique chez Caraïbes Domotique Service  
Prospections.  
Rencontre de fournisseurs

**09/2013 - 05/2015 :**

Formatrice adjointe d'électricité - filière énergie renouvelable chez R.s.m.a.m  
Communication face à des publics variés.  
Sens de l'écoute et du contact

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Maîtrise des outils de gestion de projet.  
Connaissance sur les règles de qualité et de mise en conformité .  
Maîtrise de la gestion et du dimensionnement des installations énergétiques  
Bonne connaissance des éléments composant un systèmes solaire.

## Permis

---

Permis B