# **Guillaume TECHER**

Technicien Informatique

88 route du piton bois de nèfles 97490 Sainte Clotilde 30 ans

Tel: 0692 47 66 32

Email: techer.guillaume97490@gmail.com

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Assemblage complet d'ordinateurs
- Diagnostique des pannes et optimisation matérielles et systèmes
- Remplacement des éléments défectueux (carte graphique, disque dur. carte son...)
- Installations et configuration des pilotes matériel (carte graphique, carte mère, chipset audio...), des systèmes d'exploitation client et serveur Windows et Linux, de l'antivirus, du pare-feu et d'imprimante en réseaux
- Déploiement de Windows en réseaux
- Clonages, sauvegarde et récupération de disques
- Renouvellement de parc informatique
- Gestion des tickets et des stratégies de groupes
- Mappage de dossiers en réseaux
- Saisis informatique, numérisation et archivages
- Créations de sites Web WordPress
- Créations de serveurs Web Ubuntu/Debian et de serveurs proxy Pf-Sense

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

2017 - en cours : Technicien numérique (ADRIE)

2014 : Technicien informatique (Conseil Général, Stage 1 mois)

2013: Technicien informatique (L.S.M, Stage 2 mois)

2009 : Assistant comptable (RAVATE Butor, Stage 2 Semaines)

2005 : Assistant comptable (NICOLIN RÉUNION, Stage 2 semaines)

### **FORMATIONS**

FURMATIC	
2018	Conception de sites Web avec WordPress
	(Simplon)
2018	Obtention de la certification Agilité (Simplon)
2013 – 2014	Obtention du TP <b>Technicien d'Assistance</b>
	Informatique – (Axiom)
	T.I.C Multimédia : (ALIE - Axiom)
	<b>Comptable assistant</b> (AFPAR de Saint François)
2003 – 2005	Obtention du <b>BEP comptabilité</b> (lycée de Duparc)

#### Connaissances:

- des périphériques interne et externe d'un micro-ordinateur et leurs spécificités
- de logiciels de bureautique (traitement de texte, base de données, tableur,
- du langage html et CSS
- des fondamentaux de Windows Serveur 2008 R2
- de logiciels de gestion et suivis de parc informatique
- des réseaux informatiques

#### Logiciels maitrisés:



















