

Julien SUDRE 32 ans

8 Place Alphonse Beau rochas

34790 GRABELS

☎ 06 18 17 45 83

✉ sudre.julien03@gmail.com

Administrateur systèmes et réseaux en Alternance



COMPETENCES

Intégrer, dépanner et reconditionner des équipements informatiques en atelier ou sur site

- Intégrer un micro-ordinateur
- Installer le système d'exploitation et les applications sur un micro-ordinateur
- Dépanner un équipement informatique fixe ou mobile
- Reconditionner un équipement informatique fixe ou mobile

Mettre en service des équipements informatiques dans un environnement de réseau domestique ou professionnel

- Raccorder un équipement informatique à un réseau local et à Internet et le dépanner.
- Participer à l'information des utilisateurs.
- Déployer et personnaliser des postes de travail.
- Mettre en service un équipement informatique mobile.
- Participer à la sécurisation des équipements informatiques fixes et mobiles.
- Prendre a distance un ordinateur (TeamViewer).
- Système d'exploitation Windows XP,7,8,10.
- Base Linux installation et paramétrage.

Savoirs-être

- Rigoureux
- Polyvalent
- Esprit d'équipe

FORMATION

2018/20 Formation technicien d'assistance en informatique

CRIP de castelnaud Le Lez

2016/17 Formation Installateur Dépanneur Informatique

CRP la Mothe – Louroux Hodement

2017 Titre Installateur Dépanneur Informatique



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2019 Technicien d'assistance en informatique Métropole Nîmes Stage (6 semaines)

Orchestra Saint Aunes

Déménagement de poste, script python pour automatisation

2017 Agent de maintenance informatique stagiaire-CH-vichy

Création d'image sur pc modèle pour déploiement. Débrasage switch fibre Ethernet. Mise sur le domaine, changement de bornes WI-FI, paramétrage de pc portable avec Le nouveaux Wi-Fi.

Dépannage dans les services. Installation de Windows 7 sur pc récent avec SSD NVME.

2016 Agent de maintenance informatique VERSION ORIGINALE – Charmeil

Diagnostic de pannes sur UC est pc portable, suppression de malwares Installations de systèmes d'exploitation Windows,