

Clément PLANQUE

100, Route de Varetz
19240, SAINT VIANCE
Téléphone : 06 27 76 04 99
Mail : clementplanque@gmail.com
19 ans



FORMATION

<i>En cours</i>	Deuxième année de BTS SIO à Bahuet Formation Cisco - CCNAv7
<i>Juin 2020</i>	Médaillé Bronze aux Olympiades des métiers niveau régional – Administration des systèmes et des réseaux informatiques
<i>Septembre 2019</i>	Baccalauréat Professionnel Systèmes Numériques option C Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants - Mention très bien
<i>Juin 2020</i>	Lycée Cabanis
<i>Septembre 2019</i>	Formation Cisco Cybersecurity Essentials Formation Cisco Networking Essentials
<i>Juin 2019</i>	Brevet d'Etudes Professionnelles
<i>Mai 2019</i>	Participé à un projet collectif sur la Répression et la Déportation en MAO et au visuel <ul style="list-style-type: none">- 1^{er} Prix du CNRD au niveau régional- 1^{er} Prix du CNRD au niveau départemental- Prix Germaine May
<i>Novembre 2018</i>	Diplômé SST Formation Sauveteur Secouriste au Travail
<i>Juin 2018</i>	Habilitation Electrique niveau B0 (valable 3 ans)
<i>2017 - 2018</i>	Participation à un projet collectif sur la 1^{ère} Guerre Mondiale 1 ^{er} Prix de l'Education Citoyenne

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

<i>Juin 2021 - Août 2021</i>	Emploi à temps plein à Allard Emballages – Renouvellement parc informatique
<i>Mai 2021 - Juin 2021</i>	Période de Stage à Allard Emballages à Brive-La-Gaillarde
<i>Novembre 2019 - Janvier 2020</i>	Période de Formation en Milieu Professionnel à ACS'IT à Malemort
<i>Février - Avril</i>	Période de Formation en Milieu Professionnel à PC19 à Allasac
<i>Juin - Juillet 2018</i>	Période de Formation en Milieu Professionnel à Informatique.com à Brive

S'exerce à dépanner gracieusement des ordinateurs à des particuliers : amis, proches, famille...

COMPETENCES

<i>Langues</i>	Anglais : professionnel et technique, lu - écrit - parlé Espagnol : notions Japonais : en cours d'apprentissage
<i>Informatique</i>	Préparation, dépannage, installation de poste informatique Adressage IP, VLAN, routage, NAT, ACL, Firewalls
<i>Systèmes</i>	Linux, Windows Server, Apache, GLPI, AD, Virtual machines