## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MAROY Clément					N° candidat : 02244065472		
Centre de formation : IPSSI SQY					Option : SISR		
Adresse URL du portfolio : https://clementmaroy.com/portfolio/							
Compétences mises en œuvre  Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	Gérer le patrimoine informatique	Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution	Développer la présence en ligne de l'organisation	Travailler en mode projet	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique	Organiser son développement professionnel
		Recenser et identifier les ressources numériques     Exploite des réferentes, nomes et standards adoptés parle prestate lare informatique.      Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service.      Vérifier les conditions de la continuté d'un service informatique .      Vérifier le respect des égales d'utilisation des ressources numériques.	Collecter, sulvre et orienter des demandes     Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs     Traiter des demandes concernant les applications	Participer à la vaborisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en lenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques     Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visalité.      Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	• Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet • Panifier les activités • Évaluer les indicaleurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	<ul> <li>Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</li> <li>Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</li> </ul>	Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel     Mettre en œuvre des outls et straégies de vælle informationnelle     Gérer son identité professionnelle     Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Installation GLPI et utilisation du système de ticketting  Configuration DNS sous windows Serveur	25/04/22 13/03/22 au 26/03/22						
Configuration DHCP sous windows Serveur	13/03/22 au 26/03/22						
Configuration Switch et Routeurs CISCO	25/10/21 au 08/12/22						
Création d'un portfolio avec HTML et CSS	12/12/21 au 14/04/23						
Création d'un site vitrine	15/10/21 au 12/12/22						
Création d'un jeu à choix avec python	5/12/21 au 12/12/22						
Installation et configuration de HAPROXY	23/01/23 au 06/02/23						
Installation et configuration de ZABBIX	23/01/23 au 06/02/23						
Veille technologique sur l'IOT et Kubernetes	08/11/21 au 15/04/23						
Création et configuration d'un serveur Active Directory	01/10/22 au 14/03/23						
	ons en mi 09/05/22 au	lieu professionn	el en cours de pi	remière année			
Support de niveau 1  Elaboration et mise en place d'une stratégie d'inventoring du parc	27/06/22 09/05/22 au						
informatique de l'entreprise et des clients sur le long terme en utilisant GLPI Gestion des réseaux et sous-réseaux de l'entreprise et des clients avec	27/06/22 09/05/22 au						
PHPIPAM.  Mise en place de sondes Shinken pour le monitoring des serveurs.	27/06/22 09/05/22 au 27/06/22						
suivi de l'état de santé des pods et des peristent volumes sur lens et K9S	09/05/22 au 27/06/22						
Elaboration et tests de déploiement d'un script d'installation pour GLPI- AGENT via une machine virtuelle RockyLinux sur Vagrant	09/05/22 au 27/06/22						
Alimentation du wiki interne de l'entreprise à l'aide d'informations techniques à destination des employés	09/05/22 au 27/06/22						
Autoformation sur Git, Docker et Kubernetes	09/05/22 au 27/06/22						
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Gestion du parc téléphonique VOIP	09/03/23						
Configuration de postes pour les nouveaux collaborateurs	05/09/22 au 09/03/23						
Tests de charge à l'aide de JMETER	05/09/22 au 09/03/23						
Participation au salon de l'open source OSXP	05/09/22 au 09/03/23						
Diagnostics problèmatiques kubernetes	05/09/22 au 09/03/23						
Accompagnement au déploiement et à l'utilisation d'une instance Nextcloud	05/09/22 au 09/03/23						