Centre de formation : Lycée Fulbert					Option :	SISR	☑ SLAM
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  ► Exploiter des référenties, nomes et standards adoplés par le prestataire informatique et prestataire informatique senve en present senveax d'habilitation associés à un service informatique et conditions de la confundité d'un service informatique   ► Vérifier les conditions de la confundité d'un service informatique   ► Vérifier les conditions de la confundité d'un service informatique   ► Vérifier les conditions de la configuration des ressources numériques	►Collecter, sulvire et orienter des demandes     ►Traiter des demandes concernal les services réseau et système, applicatifs     ►Traiter des demandes concernant les applications	➤ Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en lemant compte du cadre juridique et des enjeux economiques domaniques en lemant compte de l'organisation et meaurer leur visibile.  ➤ Participer à l'évolution d'uns ide Wab expiritant les données de l'organisation un site Wab.	► Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Fignifier les activités Èvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	►Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service • DépOyer un service • Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel ► Mettre en œuve des outlies et strègles de veille informationnelle ► Cètre son identité professionnelle ► Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
TP sur les sauvegardes sur Cobian Backup (Première année)		5					
Post sur les réseaux sociaux (MatchJob) B1				1			
Rédaction + Respect du charte des charges, de la charte technique et de la charte graphique FULBANK.					1		
Utilisation d'un planning pour organiser le travail en groupe sur Teams (KANBAN) FULBANK.					2		
Utilisation d'un repository GitHub afin de travailler en mode projet sur différentes fonctionnalités FULBANK.					3		
Mise en place des test unitaire dans le projet FULBANK.						1	
Création d'un compte Feedly afin de suivre l'actualité informatique (veille informatique)							2
Gestion des compte réseaux sociaux pour améliorer sa présence en ligne (LinkedIn, Instagram, Twitter, DoYoBuzz)							3
Hébergement de mon portfolio en ligne							3
Création d'un compte Google Search Console pour le portfolio							3
Création d'un compte Google Analytics pour le portfolio Réal	lisations en milieu pro	ofessionnel en c	ours de premiè	re année			4
Recensement du matériel informatique grâce à l'outil de gestion CASSIUS	,	1					
Utilisation de l'outil CYBERARK permettant d'effectuer la gestion des identités et des accès privilégiés (PAM) pour protéger les systèmes et les données sensibles.		2					
Attribution de privilèges pour un autre stagiaire à l'entreprise + Attribution de droit sur les groupes de ressource pour la modification, l'ajout, et la suppression.		3					
Surveillance des machines avec CYBERARK		6					
Collecte et suivi des tickets d'incidents avec CASSIUS			1				
Création des machines virtuelles dans le cloud (Microsoft Azure) à la demande du pôle réseaux			2				
Traiter des incidents (compliqués) en groupe par le biais des visioconférences (TEAMS)			3				
Déploiement des ressources informatiques et réseaux dans le cloud Microsoft Azure.						2	
Déploiement d'une machine virtuelle Linux contenant un SGBD grâce à l'outil d'automatisation Ansible.						3	
Création d'une documentation sur GitHub afin de tester la solution Ansible	Péalications on miliou pa	refersionnel en ce	ura do cocondo ar	prés		3	
Ajout des partenaires sur le site internet d'un client	Réalisations en milieu p	oressionnel en co	ara de seconde ar	3			
Ajout de liens externes (backlinks) vers les sites des partenaires pour améliorer le référencement du site internet d'un client.				3			
Création d'un site e-commerce avec le framework PHP Laminas.							
Optimisation des requêtes et du code pour le client Carrefour							
Affichage dynamique en AJAX (Jquery)							
Réalisations personnels  Création d'un Network Attached Storage (NAS) sous OpenMediaVault							
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							