BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : RYCKAERT valentin					N° candidat :		
Centre de formation : Institution des Chartreu	x				Option :	□ SISR	✓ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://valentinryckaert.github.io/portefolio/							
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 référeirles, nomes et standards adoptés par le prestatier informatique Nettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un Vérifier les conditions de la continuité dun service informatique Vérifier le respect des règles 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 valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux economiques de l'organisation et mesurer leur visibilité. Participer à l'évolution d'un sile be exploitant les données de longanisation.	Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Flantifer les activités Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	• Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service • Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	Mettre en place son enviromement d'apprentissage personnel Mettre en ceuvre des outils et stratégies de veille informationnelle Céfer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Gestion d'incidents avec GLPI (documentation technique, rendu, mise en place et utilisation d'un serveur GLPI)		X	Х				
Dossier de certification (rédaction d'un dossier)							Х
Développement de présence en ligne (site vitrine WordPress, boutique en ligne, compte sur les réseaux sociaux)				Х			
Développement de l'application ResAppli (application web, documentation technique et utilisateur, tableau kanban)				X	Х		
Mise en place d'un serveur DNS (site web statique, serveur DNS AlmaLinux)						Х	
Application web Piment				X		X	
TP OCS Inventory		X				X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Développement de fonctionnalités web (composants web) Rédaction de documentations (documentations techniques)				X	X	X	
Participation aux réunions					X		
Réalisation	ns en mil	ieu professionn	el en cours de s	seconde année			