Tableau de synthèse des réalisations professionnelles												
NOM et prénom : HILARICUS Stéphane					N° candidat :							
Centre de formation : Lycée Jean Rostand					Option :	□ SISR	■ SLAM					
Adresse URL du portfolio :												
Compétences mises en œuvre	им/АА)	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					
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	Periode (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	_	Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numédiques •Collecter, suivre et orienter des demandes •Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs •Traiter des demandes concernant les applications que des demandes concernant les applications et des demandes concernant les applications et de la concernant les applications et de	► Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du carde juridique et des enjeux économiques ► Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer eur visbilité. ► 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 *Planiffer 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 ►Dépoyer un service Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel ► Mettre en œuver des outlis es tratégies de veille informationnelle ► Gérer son identité professionnelle ► Développer son projet professionnel					
TP : Utilisation de GLPI (TP Mme Cartier) - compte rendu de l'installation et du paramétrage de GLPI - compte-rendu d'utilisation de GLPI	sept20	X	ation en cours de formati	on .								
TP : Installation Windows 10, Linux et choix d'ordinateurs pour une entreprise (TP Mme Cartler) - compte rendu de l'installation et du paramétrage - compte-rendu	oct20	Х	Х		Х							
TP : Choix d'un serveur et installation (TP Mme Cartier) - compte rendu de l'installation et du paramétrage et gestion des droits utilisateurs - compte-rendu d'utilisation	janv21	X	X		X	x						
TP : Gestion des sauvegardes (Mme Cartier) - compte-rendu	mai-21	х										
TP : TP3 ou TP7 bloc1 - programmation (Mme Kintzler) : Evolution d'un programme donnant des indicateurs sur des entrées dans un cinéma - application modifiée	déc20		х									
TP : Gestion des droits sur une base utilisées par une application Web (Mme Kintzler)	sept20	Х										
TP: déploiement de l'application "Gestion des remboursements de frais" sur une machine virtuelle (réalisé en binôme - Mme Cartier) - compte-rendu de création de la machine virtuelle représentant la machine de production (Linux - Apache - PHP - Marialb), configuration de HTTPS) - note expliquant les composants à créer (base de données, scripts) - note expliquant les composants à créer (base de données, scripts) - note expliquant les comptes utilisateurs à créer - capture écran prouvant que l'accès à la machine de production est possible	avr22				х	х						
TP : évolution d'un site Web pour intégrer les mentions légales (Mme Cartier) - note contenant les mentions légales devant apparaître sur un site web - page web contenant les mentions légales	mars-22			×								
TP: vérification du respect des règles d'utilisation des ressources numériques (Mme Cartier) - note indiquant les écarts constatés entre la pratique et la charte contenant les règles d'utilisation des ressources numériques.	mars-22	X										
TP : référencement (Mme Cartier)	mars-22			x								
TP : correction et évolution du site Web de l'agence Linkretz (Mme Kintzler) - compte-rendu expliquant les corrections à apporter à l'application - application modifiée avec les évolutions demandées			Х	Х								
TP : mise en œuvre des outils et stratégie de veille (Mme Cartier) comple-endu expliquant la démarche capture écan montrant in ainse en œuvre avec les outils document de synthèse des résultais de la veille preuve de la diffusion de la veille sur twitter, blogs, etc.	févr22						х					
Parcours de certification - Besoins de formation (M. Cardoni) - liste des formation retenues	sep-20 avr-20						Х					
AP : Création d'un profil Linkedin (Mme Cartier - Mme Kintzler)	oct20						X					
AP : Application "Gestion des stages" (pour SLAM - Mme Kintzler) - utilisation de Git et Gitlab pour la gestion de versions - réalisation d'un Trello pour le suivi des tâches	avr21	x			x							
AP: GSB- Développement de l'application client tourd "Gestion des entrepôts" (pour SLAM - Mane Kintzler) - gestion des habilitations au niveau de l'application (code) - gestion des habilitations au niveau de l'application (code) - création de la base de données pour gére les droits (MEA + contenu des tables) - utilisation de Git et Gittab pour la gestion de versions (historique github à fournir) - réalisation dru Trello pour le suivi des tâches - compte-rendu de réunion - plan de tests et rapport de test - documentation utilisateur	oct21	×			×	x						
AP: GSB - correction de bugs sur l'application Web "Gestion des remboursements de frais" (pour SLAM - Mme Kintzler) - etude de la convention PSR et utilisation de cette convention - decument contenant la méthode de diagnostic de correction d'un bug - document contenant les amétications à réaliser sur l'application - utilisation de Git et Gitlab pour la gestion de versions	nov21	X	×									
AP: GSB - Evolution sur l'application Web "Gestion des remboursements de frais" (pour SLAM - Mme Kintzler) - gestion des habilitations au niveau de l'application - modification de la base de données pour gérer les droits - utilisation de cit et Gitalb pour la gestion de versions - réalisation d'un Trello pour le suivi des tâches	nov21	х	х	x	х							
AP: Projet Serveur NAS (pour SISR - Mme Cartier) - Installation serveur NAS - Création d'utilisateur et gestions des droits - Alder l'utilisateur pour l'utilisation - réalisation d'un blog pour la gestion du projet et rédaction d'un compte-rendu	janv21	x			×	Х	х					
AP: Projet Windows Serveur (pour SISR - Mme Cartler) - Installation serveurs Windows Serveur 2019 et machine cliente Windows 10 - Creation d'utilisateur et gestions des droits - Installation et paramétrages des services AD/DNS/DHCP/NTFS - Réalisation script powershell pour automatiser la création d'utilisateurs et d'ouverture de session - Ader l'utilisateur pour l'utilisation	fev-21	×			×	x	х					

AP: Projet Déploiement de poste informatique (pour SISR - Mime Cartier) - Installation serveurs Windows Serveur 2019 et machine cliente Windows 10 - Création de master - Installation et paramétrages des postes en automatique - réalisation d'un blog pour la gestion du projet et rédaction d'un compte-rendu	avr21	Х	х		x	x	х
AP: Projet Supervision matériel réseau (pour SISR - Mme Cartier) - Installation serveur de supervision et son paramétrage - Installation d'un commutateur et son paramétrage - réalisation d'un blog pour la gestion du projet et rédaction d'un compte-rendu	mars-22	Х	×		х	х	х
AP: Projet Proxy (pour SISR - Mme Cartier) - Installation serveur proxy et d'un client - Paramétrage serveur et client et rédaction d'une aide à l'utilisateur - réalisation d'un blog pour la gestion du projet et rédaction d'un compte-rendu	avr22	Х	x		X	х	х
	Réa	lisations en milieu pro	ofessionnel en cours de p	première année (stage)		•	
Ajout d'une fonctionnalitée sur une application client - Application modifiée - Auto formation sur un langage inconnu (Java/VB.NET)	juin-21		х	(11131)	Х		Х
	Réa	lisations en milieu pro	ofessionnel en cours de s	seconde année (stage)			
Création d'une application web (elle à pour but de gerer les covoiturage pour l'UTC) - Installation de diférent logiciel de développement - Résolution de bugs logicielle - Analyse de besoins							
- Comple-rendu de réunion - Comple rendu d'activitée - Cahier des charges - Utilisation de GilHub - Création de la base de données pour gérer les droits (MEA + comptenu des tables) - Auto formation sur un Framework PHP (Laravet 8) - Sécurisation de l'application	janv22		х	X	×		Х