

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : COURDY Gabin				N° candidat : à voir sur Cyclades			
Centre de formation :				Option : <input type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM			
Compétences mises en œuvre	Période (sous la forme du J1/JMM/AA au J1/JMM/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
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associées)		<ul style="list-style-type: none"><li>• Recenser et identifier les ressources numériques</li><li>• Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</li><li>• Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</li><li>• Vérifier les conditions de la contractualité d'un service informatique</li><li>• Gérer des sauvegardes</li><li>• Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Collecter, suivre et orienter des demandes</li><li>• Traiter des demandes concernant les services réseaux et système, applicatifs</li><li>• Traiter des demandes concernant les applications</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</li><li>• Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité</li><li>• Participer à l'évaluation d'un site Web exploitant les données de l'organisation.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</li><li>• Planifier les activités</li><li>• Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</li><li>• Déployer un service</li><li>• Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</li><li>• Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle</li><li>• Gérer son identité professionnelle</li><li>• Développer son projet professionnel</li></ul>
Premier AP : Hébergement d'un site web sur les métiers dans l'entreprise Egnaro	Sept 2023- Janv 2024	x1		X9	x3	x4	x5
Premier AP avec Mme Risser	Sept 2023- Janv 2024			x2	x3		
Deuxième AP : Infrastructure Geltram (glpi, duplicati, wsus, dhcp, dns, fog, pfsense, pbs, AD, serveur web wiki)	15 janvier 2024 – 15 mai 2024	X	X	X	X	x4	
Ebauche Portfolio		x6		x7			x8
AP1 deuxième année :							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Stage à la STAT, Plouñévez-Moëdec	27 mai - 29 juin 2024	X11	X12			X16	X15
		X14	X13				
réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Stage en alternance au collège Saint-Joseph Lasalle et au lycée Saint Esprit, Landivisau	7 octobre 2024 - 30 juin 2025						

Notes (ne doit pas figurer sur le tableau)

- 1 : gestion des droits : installation serveur web, dhcp, switch et routeur
- 2 : dépôt des sites web avec MobaXterm et SFTP
- 3 : trello, partage de fichiers sur le Drive, méthode AGILE
- 4 : documentation pour les services DHCP, SSH et Web
- 5 : installation de Virtualbox, WAMP et OpenVPN sur nos ordinateurs personnels. Passage à VMWare en deuxième année.
- 6 : VM Linux Apache liée au DNS
- 7 : installation du portfolio avec une url
- 8 : créer son identité personnelle
- 9 : tags
- 10 : GLPI
- 11 : Sauvegardes Veeam sur des cassettes.
- 12 : Assistance
- 13 : Script python/sglite
- 14 : Scripts batch (sauvegardes des dossiers personnels)
- 15 : Installation de Visual Studio Code, tests dans Virtualbox.
- 16 : Documentation de l'infrastructure.