

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MINATCHY Loan					N° candidat :		
Centre de formation : Lycée public Turgot					Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio :https://loanminatchy.github.io/E4/							
Compétences mises en œuvre	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
		<ul style="list-style-type: none">Recenser et identifier les ressources numériquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatiqueMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un serviceVérifier les conditions de la continuité d'un service informatiqueGérer des sauvegardesVérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	<ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandesTraiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifsTraiter des demandes concernant les applications	<ul style="list-style-type: none">Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiquesRéférencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	<ul style="list-style-type: none">Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projetPlanifier les activitésÉvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	<ul style="list-style-type: none">Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un serviceDéployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	<ul style="list-style-type: none">Mettre en place son environnement d'apprentissage personnelMettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelleGérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Mettre en place un serveur de supervision avec prometheus et node-exporter	25/01/22					×	
Déployer un annuaire LDAP contenant les services DHCP et DNS	27/01/23					×	
Mettre en place un serveur de gestion d'incidents et de demandes d'assistances grâce à GLPI	07/03/22		×				
Gestion de l'image d'une association	12/10/21			×			
Configurer Truenas avec la fonction snapshot	03/11/21	×					×
Projet réseau contexte MFC E4 retroplanning	09/01/22				×		
Cloisonner un réseau à l'aide de vlan	05/02/22						×
Mettre en place un pare-feu virtuelle pfSense	16/02/22					×	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Brassage	08/06/22						×
Assistance téléphonique aux utilisateurs	20/05/22		×				
Gestion du stock et attribution de matériels informatiques pour le projet télétravail	11/06/22				×		
Installation et déploiement, de postes informatiques	16/05/22					×	
Déploiement d'images systèmes via pxe sur les machines dédiées au télétravail	16/05/22				×		
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Déploiement d'images systèmes via pxe sur les machines destinées à la production	05/12/22				×		
Maintenance du parc informatique avec GLPI	28/11/22		×				
Configurer un serveur FTPS en local	04/01/23						×
Configurer un annuaire LDAP dans un réseau local avec mise en place de GPO et Mappage de lecteur réseau	16/01/23						×