## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : BARKAY Ozgur					N° candidat : 02340288583		
Centre de formation : CNED POITIERS					Option :		X SLAM
Compétences mises en œuvre	II/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 assoclés)	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	►Recenser et identifier les ressources numériques  Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestaitaire informatique  •Mettre en place et vérifier les niveaux d'abilitation associés à un service les conditions de la confluidé d'un service informatique   • Cétre des sauvegardes  • Cétre des sauvegardes  • Cétre des sauvegardes	►Collecter, suivre 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 déconomiques en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.  ▶Participer à l'évolution d'un site Web explotant les données de l'organisation.	►Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet ►Planifier les advirtés ►Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	<ul> <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>	► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel  ► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle  ► Gérer son identité professionnelle  ► Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Explorer le patrimoine informatique d'un lycée et mettre à jour l'inventaire avec le logiciel de gestion de parc GLPI du contexte lycée (Documents Excel complétés avec les informations du parc informatique, scénario de test sur les groupes statiques et dynamiques d'OCS, exportation d'information au format CSV)	01/09/2022	x					
Analyse, mise en conformité, évolution, référencement (SEO) et déploiement du site Nolark : site de présentation de casques de motos (code source, évolutions du code, notes sur la conformité, plan du site pour le référencement, site déployé)	01/09/2022 Au 08/06/2023			x			
Mise en place de la veille technologique, du profil professionnel et des besoins en formation(carte heuristique d'un métier, portfolio, veille technologique, profil LinkedIn, pearltree de formations)	01/09/2022 Au 08/06/2023						x
Installer et faire évoluer un environnement Windows 10 Education dans le réseau du contexte lycée (VM Windows 10 configurée avec logciels de base, assistance à distance, variables d'environnement, stratégies locales)	01/09/2022 Au 08/06/2023		х				
Mise en place d'un suivi de projet avec MsProject : WBS, ordonnancement, gestion des ressources, suivi du projet (projet sous MsProject)	01/09/2022 Au 08/06/2023				x		
Déployer et tester la solution GLPI dans le réseau du contexte lycée (comptes rendus d'installation, d'intégration, de gestion des habilitations et de test de GLPI dans une VM Debian, documentation technique de déploiement, documentation utilisateur pour les demandes d'assistance)	01/09/2022 Au 08/06/2023					х	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Stage PC Config, développement d'une application mobile en webview, développement d'un site web pour la branche formatrice de l'entreprise, maquette fournie. Gestion du site internet actuel sous Prestashop.	07/07/2023 Au 11/08/2023			x	x		х
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
AP1 : évolution dun site web (Symfony) avec qualité de code, accès avec authentification (Keycloak), tests unitaire et fonctionnels, référencement, mise en ligne du site, de la BDD et du serveur Keycloak : mise à disposition des formations de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, documentation technique, documentation utilisateur)	01/09/2023 Au 04/04/2024	x	х	х	x	x	
AP3 : évolution d'une application de bureau en C# avec qualité de code, accès avec authentification, tests unitaires et fonctionnels, logs, mise en ligne de la BDD, création d'un installeur : gestion des documents de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, fichier de logs, documentation technique, documentation utilisateur)	01/09/2023 Au 04/04/2024	х	х		х	x	
Stage DigitalRenov : développement de site webs en html/css/js pour les entreprises clientes.	19/02/2024 Au 22/03/2024		х	х	х		х