

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MERLEN Thomas					N° candidat :			
Centre de formation : Lycée Turgot					Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM			
Adresse URL du portfolio : <a href="https://thomas-merlen.github.io">https://thomas-merlen.github.io</a>								
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	
<i>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</i>					<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 continuité d'un service informatique</li> <li>► Gérer des sauvegardes</li> <li>► Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</li> <li>► Traiter des demandes concernant les applications</li> <li>► Collecter, suivre et orienter des demandes</li> <li>► Référencier les services en tenant compte des services réseau et système, applicatifs</li> <li>► Traiter des demandes concernant les applications</li> <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>► Référencier les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.</li> <li>► Participer à l'évolution d'un site Web, exploitant les données de l'organisation.</li> <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> <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> <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>			
<b>Réalisation en cours de formation</b>								
Amélioration d'un parc informatique	09/25	X	X		X	X		
Virtualisation d'un système d'exploitation Ubuntu	09/25	X	X			X		
Mise en place d'un ePortfolio et d'un profil professionnelle sur LinkedIn	09/25			X		X		X
Veille technologique : Système Linux et logiciel libre	09/25							X
Mise en place d'un serveur LAMP (Linux, Apache2, MariaDB et Php) et Wordpress sur une machine virtuelle Linux Mint	11/25	X	X	X		X		
Participation à un Capture The Flag au Lycée Le Rebours avec le Lycée Louis Armand et le Lycée Turgot	25/11/25				X			X
Réalisation d'un gestionnaire de tâche en ligne et stocké en local	11/25				X	X		
Création, recherche, mise à jour et suppression d'une base de donnée en SQL d'une bibliothèque	12/25		X			X		
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de première année</b>								
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</b>								