

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2023

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : SEVILLA Arthur				N° candidat : 02244133750				
Centre de formation : Ifide Sup'Formation (Eckbolsheim)				Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM				
Adresse URL du portfolio : arts-portfolio.cysesis.fr								
<i>Compétences mises en œuvre</i>	<i>Gérer le patrimoine informatique</i>	<i>Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution</i>	<i>Développer la présence en ligne de l'organisation</i>	<i>Travailler en mode projet</i>	<i>Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique</i>	<i>Organiser son développement professionnel</i>		
<i>Réalisations professionnelles</i> <i>(intitulé et liste des documents et productions associés)</i>		<i>Période (sous la forme JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Recenser et identifier les ressources numériques • Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique • Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service • Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gérer des sauvegardes ▪ Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources 	<ul style="list-style-type: none"> • Collecter, suivre et orienter des demandes • Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs • Traiter 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 économiques • Référencer 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 projet • Planifier les activités • Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service • Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts • Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service 	<ul style="list-style-type: none"> • Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service • Déployer un service • Gérer son identité professionnelle • Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle • Développer son projet professionnel 	
<i>Réalisation en cours de formation</i>								
Projet "AllSafe" (MITM)	Semestre 1							
Projet ByPass (Windows & Linux)	Semestre 1							
Développement d'un site web (html-css-php)	Semestre 1 & 2							
TP DMZ	Semestre 2							
Projet GSB	Semestre 3							
TP Haute disponibilité	Semestre 3							
Projet TrueNAS + Nextcloud	Semestre 4							
Projet GLPI + AD	Semestre 4							
<i>Réalisations en milieu professionnel en cours de première année</i>								
Mise en place d'un système de vidéo surveillance + configuration d'un NVR pour une entreprise	Semestre 1							
Création de sites web wordpress	Semestre 2							
Expertise de justice - extraction et analyse de données (téléphones et ordinateurs)	Semestre 2							
Assistance et dépannage client	Semestre 1 & 2							
<i>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</i>								
Expertise de justice - extraction et analyse de données (téléphones et ordinateurs)	Semestre 3 & 4							
Mise en place d'un nouveau réseau d'entreprise et transfert de serveurs en production (<i>en cours</i>)	Semestre 3 & 4							
Mise en place d'un système de vidéo surveillance chez un client	Semesre 4							
Assistance et dépannage client	Semestre 3 & 4							
Création de sites web wordpress	Semestre 4							