

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS	
--	--

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles	

Centre de formation : Saint Félix La Salle

N° candidat :

Adresse URL du portfolio : <https://sio.campus-sfls.fr/PROMO%202426/BELLANGER/>

Option :

SISR

SLAM

<p><i>Compétences mises en œuvre</i></p> <p><i>Réalisations professionnelles</i> <i>(intitulé et liste des documents et productions associés)</i></p>	<p>Période (sous la forme du JUMM/AA au JUMM/AA)</p>	<p>Gérer le patrimoine informatique</p>	<p>Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution</p>	<p>Développer la présence en ligne de l'organisation</p>	<p>Travailler en mode projet</p>	<p>Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique</p>	<p>Organiser son développement professionnel</p>
		<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 Gérer des sauvegardes Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques 	<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 Évaluer 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 service Déployer un service Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service 	<ul style="list-style-type: none"> 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

[illegible]

Installation et configuration Wserver (ad, dns, dhcp...)							
Configuration routeur (ACL, NAT, DHCP Relay...)							
Configuration switch (VLAN, VTP, SPT...)							
Installation Zabbix							
PortFolio							
Projet Likens							
Projet Copbio							
Installation GLPI							
Installation et configuration de Pare-feu (Pfsense, OPNsens)							
Prévention cybersécurité au près de lycéen							

	Réalisations en milieu professionnel en cours de première année	
--	---	--

Installation d'un système d'enregistrement des visiteurs							
Changement des switches pour passer au POE							
Support aux utilisateurs : Ticketing et suivi des résolutions							

Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]