

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS							SESSION 2022	
Tableau de synthèse des réalisations professionnelles								
NOM et prénom : Nouredine Abdelali					N° candidat :			
Centre de formation : Poitiers					Option :		<input type="checkbox"/> SISR	<input checked="" type="checkbox"/> SLAM
<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associées)</div>		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
			<div>• Réaliser et maintenir les services informatiques</div> <div>• Expliciter des référentiels, comme attendu à partir de la demande</div> <div>• Mettre en place et piloter la mise d'application associée à un projet</div> <div>• Valider les conditions de mise en œuvre d'un service informatique</div> <div>• Gérer des sauvegardes</div> <div>• Mettre à jour les données et les sources numériques</div> <div>Valider le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</div>	<div>• Collecter, suivre et analyser des demandes d'assistance</div> <div>• Appliquer des procédures de traitement des demandes</div> <div>• Traiter des demandes courantes et les applications particulières</div>	<div>• Participer à la régulation de l'usage de l'organisation sur les réseaux numériques en lien avec la participation des équipes</div> <div>• Répondre aux services en ligne de l'organisation et assurer leur développement</div> <div>• Participer à l'évolution d'un service en respectant les données de l'organisation</div>	<div>• Analyser les besoins et les besoins, l'organisation d'un projet</div> <div>• Élaborer les livrables de suivi d'un projet et analyser les coûts</div>	<div>• Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique</div> <div>• Choisir un service</div> <div>• Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</div>	<div>• Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</div> <div>• Mettre en œuvre ses outils et stratégies de veille professionnelle</div> <div>• Développer son projet professionnel</div>
Réalisation en cours de formation								
Veille informatique	05/09/2022 au 01/06/2024							
Mise en place de PCA(Plan de Continuité d'Activité) et PRA(Plan de Reprise d'Activité)	05/09/2022 au 01/06/2024							
Avantages et inconvénients du référencement Web	05/09/2022 au 01/06/2024							
Mise en place du référencement sur Wordpress	05/09/2022 au 01/06/2024							
Présentation d'un fichier robots.txt	05/09/2022 au 01/06/2024							
Chef de projet Chabis	05/09/2022 au 01/06/2024							
Fiche de procédure Docker	05/09/2022 au 01/06/2024							
LinkedIn	05/09/2022 au 01/06/2024							
Portfolio	05/09/2022 au 01/06/2024							
Réponse à une cyberattaque à l'aide de PRA	05/09/2022 au 01/06/2024							
Réponse à une cyberattaque à l'aide de diagramme de Gantt	05/09/2022 au 01/06/2024							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année								
Analyse approfondie des besoins informatiques du Centre Hospitalier Henri Laborit.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Mise en place de l'architecture MVC pour le développement d'un site web, assurant une structure modulaire et évolutive.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Révision régulière de l'architecture pour garantir cohérence et maintenabilité.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Travail sur la certification dans un cadre de projet professionnel	15/05/2023 au 16/06/2023							
Mise en place de solutions, telles que l'utilisation de diagrammes de classes, pour définir les relations entre les modèles de données.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Création de fonctionnalités interactives pour les utilisateurs, comme la possibilité de commenter les sondages.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Amélioration de l'interface utilisateur pour une expérience conviviale.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Planification et implémentation des fonctionnalités par étapes, avec une révision régulière de l'avancement.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Présentation régulière des avancées lors de réunions d'équipe, permettant des retours et suggestions constructives.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Développement complet des fonctionnalités de gestion des utilisateurs, de la création à la suppression de comptes.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Intégration de fonctionnalités de recherche pour faciliter l'accès aux données des sondages et des utilisateurs.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Documentation exhaustive du code développé, assurant la traçabilité des actions entreprises.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Utilisation de branches de développement distinctes pour l'ajout de fonctionnalités, assurant une intégration harmonieuse.	15/05/2023 au 16/06/2023							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année								
Analyse approfondie des besoins informatiques de BlueCom.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Mise en place de l'architecture MVC pour le développement d'un dashboard en back-end, assurant une structure modulaire et évolutive.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Révision régulière de l'architecture pour garantir cohérence et maintenabilité.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Travail sur la certification dans un cadre de projet professionnel	15/01/2024 au 23/02/2024							
Mise en place de solutions, telles que l'utilisation de diagrammes de classes, pour définir les relations entre les modèles de données.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Création de fonctionnalités interactives pour les utilisateurs, comme la possibilité de créer des pages à partir du dashboard.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Mise en place d'un système d'authentification pour admin ou utilisateur normal.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Installation et configuration de l'API Platform, création de ressources API, documentation de l'API avec Swagger, et mise en place de tests automatisés pour l'API.	15/01/2024 au 23/02/2024							
Mise en place de tests unitaires avec Jest, utilisation de tests d'intégration avec React Testing Library, et automatiser des tests avec des outils CI/CD comme Jenkins ou GitHub Actions.	15/01/2024 au 23/02/2024							