

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : NASRI Sara			N° candidat : 02148536475				
Centre de formation :			Option : <input type="radio"/> SISR <input checked="" type="radio"/> SLAM				
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
		•Rechercher 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 informatique •Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique •Gérer des sauvegardes •Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	•Collecter, suivre et orienter des demandes •Traiter des demandes concernant les services réseau et système, les applications •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 économiques •Répondre aux services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité •Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	•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	•Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service •Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	•Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel •Mettre en œuvre son plan de développement personnel •Gérer son identité professionnelle •Développer son projet professionnel
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)							
Réalisation en cours de formation							
Identifier et documenter les équipements matériels et logiciels utilisés (serveurs, bases de données, applications)	nov.2023	X					
Respecter les conventions de nommage pour les bases de données SQL (normalisation, clés primaires/étrangères)	dec.2023	X					
Mettre en place un formatage standardisé du code HTML et CSS (indentation, commentaires)	oct.2023	X					
Gérer les rôles et permissions des utilisateurs dans une application web en PHP PDO et SQL	fév.2024	X					
Mettre en place un système d'authentification sécurisé (hashage des mots de passe avec php)	nov.2024	X					
Vérifier les accès et permissions dans une base de données SQL (GRANT, REVOKE)	dec.2024	X					
Utiliser des outils comme phpMyAdmin ou SQL Server Management Studio pour exporter et importer des données	oct.2023	X					
Intégrer un système d'authentification sécurisé en PHP et SQL pour gérer les rôles (User, technicien, administrateur)	dec.2024		X				
Développer une interface d'administration permettant d'ajouter ou de supprimer des utilisateurs et de gérer leurs permissions	dec.2024		X				
Identifier et corriger les erreurs dans un code PHP ou C# utilisé en entreprise	mai.2024			X			
Rédiger un cahier des charges en détaillant les besoins fonctionnels et techniques	fev.2025				X		
Réaliser un diagramme UML (cas d'utilisation, séquences, classes) pour structurer l'application en PHP PDO ou C#	janv.2025				X		
Déterminer les outils de gestion de version à utiliser (Git/GitHub/GitLab) pour le travail collaboratif	avril.2025				X		
Évaluer la charge de travail en fonction des compétences de l'équipe et des délais impartis	mars.2024				X		
Intégrer un outil de suivi des commits et de l'activité sur GitHub pour analyser la productivité	fev.2024				X		
Suivre des cours en ligne (Udemy, Coursera, OpenClassrooms) sur les frameworks PHP et C# avancés	janv.2023					X	
Mettre en place un projet personnel en PHP PDO ou C# pour s'entraîner et appliquer les concepts appris en classe	dec.2023					X	
Utiliser GitHub pour gérer ses projets et suivre l'évolution de son code	fev.2024					X	
Créer et compléter un profil LinkedIn professionnel en détaillant ses compétences et projets réalisés en BTS SIO	sept.2023					X	
Création d'un portfolio en ligne : Utiliser HTML, CSS et éventuellement PHP pour créer un portfolio professionnel où tu pourras afficher les projets réalisés en BTS (ex. : applications en C# PDO, sites web en PHP, etc.). Ce portfolio peut être	oct.2023					X	
Mise en place d'un profil LinkedIn : Mettre en avant tes compétences en développement (PHP, C#, SQL) et tes projets réalisés pendant tes ateliers d'apprentissage	sept.2024					X	
Vérifier la présence en ligne et supprimer les informations sensibles ou non professionnelles	mars.2025					X	
Explorer les différents métiers de l'informatique (développeur web, DevOps, administrateur réseau, expert cybersécurité)	mai.2024					X	
Réaliser des stages et projets en freelance pour acquérir de l'expérience pratique	dec.2023					X	
Création d'un profil GitHub/GitLab : Développer un profil GitHub ou GitLab bien structuré, avec publication des projets personnels et collaboratifs. Cela permet de montrer le travail à des recruteurs ou à des clients potentiels. C'est un	sept.2023						X
Programmation orientée objet (POO) : En approfondissant les concepts de la POO dans les langages PHP et C#, tu pourrais développer des projets qui intègrent des concepts avancés comme l'héritage, le polymorphisme, l'	fev.2024						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Développer un site web en PHP PDO et MySQL présentant l'entreprise, ses services et ses produits	mai-juin.2024			X			
Identifier et corriger les erreurs dans un code PHP ou C# utilisé en entreprise	mai-juin.2024					X	
Rédiger un cahier des charges en détaillant les besoins fonctionnels et techniques du projet	mai-juin.2024				X		
Déterminer les outils de gestion de version à utiliser (Git/GitHub/GitLab) pour le travail collaboratif	mai-juin.2024					X	
Suivre des cours en ligne (Udemy, Coursera, OpenClassrooms) sur les frameworks PHP et C# avancés	mai-juin.2024					X	
Mettre en place un projet personnel en PHP PDO ou C# pour s'entraîner et appliquer les concepts appris en classe	mai-juin.2024						X
Utiliser GitHub pour gérer ses projets et suivre l'évolution de son code	mai-juin.2024						X
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Mettre en place un formatage standardisé du code HTML et CSS (indentation, commentaires)	janvier-mars	X					
Intégrer un système d'authentification sécurisé en PHP et SQL pour gérer les rôles (User, technicien, administrateur)	janvier-mars.2025		X				
Identifier et corriger les erreurs dans un code PHP ou C# utilisé en entreprise	janvier-mars.2025		X				
Ajouter un module de paiement en ligne à une application web existante en PHP	janvier-mars.2025			X			
Ajouter un système de reporting dynamique avec génération de PDF et d'export Excel dans une application en PHP ou C#	janvier-mars.2025			X			
Développer un site web en PHP PDO et MySQL présentant l'entreprise, ses services et ses produits	janvier-mars.2025			X			
Intégrer un système d'authentification sécurisé en PHP et SQL pour gérer les rôles (User, technicien, administrateur)	janvier-mars.2025				X		
Identifier et corriger les erreurs dans un code PHP ou C# utilisé en entreprise	janvier-mars.2025					X	
Rédiger un cahier des charges en détaillant les besoins fonctionnels et techniques du projet	janvier-mars.2025						X
Mettre en place un projet personnel en PHP PDO ou C# pour s'entraîner et appliquer les concepts appris en classe	janvier-mars.2025						X