BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

Comprehense	NOM et prénom :EL ASSIR Rayan						N° candidat : 02445968503		
Figure Prince of State of an account of the particular of the part	Centre de formation : Aforp					Option :	□ SISR	X SLAM	
Competence miles a en curvo Participant de la competence de l'acceptant de l'a	Adresse URL du portfolio : elassir.ovh								
Réalisation en cours de formation Nile en pièce du service de trèce de trèce pour la cours de formation Oración d'une application with at de son descent d'architecture pour la contre provinción de vigillar de la contre provinción de vigillar de la cours de contreta de trèce	Compétences mises en œuvre	IM/AA)	patrimoine	incidents et aux demandes d'assistance et	présence en ligne de		disposition des utilisateurs un service	développement	
Are an place d'un service de técering va GLPI 101023 - 1271023 Ax Consider d'un service pour une entreprèse en respectant la chartin 01/124 - 5011224 Consider d'un application Wolfe de se en dooseer d'architecture pour le 26/1024 - 3781025 Consider d'un application Wolfe de se no dooseer d'architecture pour le 26/1024 - 3781025 Consider d'un application Wolfe de se no dooseer d'architecture pour le 26/1024 - 3781025 Consider d'un application Wolfe de se no dooseer d'architecture pour le 26/1024 - 3781025 Consider d'un application Molfe de LANSSI. Consider d'un application mobile O101/25 - 1010425 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille technologique O40909022 Consider d'un compte Feedly pour la veille tech				▼ Traiter	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des mijeux éconniques 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.	Analyser les objectifs et les modaités d'organisation d'un projet Planifier les activités Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	Realiser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service Déployer un service Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel Mettre en cauvre des outils et stratégies de veille informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel	
graphque de celle-c Catendra d'une application Web et de son dossier d'architecture pour la gestion de système Catendra d'une application Web et de son dossier d'architecture pour la gestion de système Catendra d'une application Web et de son dossier d'architecture pour la vestie schribecture d'une application mobile Projet Phare: Catendra d'une application web et de son dossier d'architecture en fonction d'une application mobile Réalisations en milieu professionnel en cours de première année Réalisations en milieu professionnel en cours de première année Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Réalisa	Mise en place d'un service de ticketing via GLPI								
Consistent from application Web et de son dosser d'architecture pour la gerianzie suprisen et son deser d'architecture de California d'Enrique d'architecture de California d'Enrique d'architecture de California d'Enrique d'architecture de California d'architecture de California d'Enrique d'architecture de California d'Enrique d'architecture de California d'architecture d'architecture de California d'architecture d'architecture d'architecture de California d'architecture de California d'architecture de California d'architecture de California d'architecture d'architectu		01/11/24 - 30/12/24			x				
obsentention de MODC de la CNIL et de L'ANSSI. 301/24 - 0.001/24 2004/2023 2004/2024 2004/2034 2004/2024 2004/2023 2004/2024 2004/2023 2004/2024 2004/2023 2004/2024	Creation d'une application Web et de son dossier d'architecture pour la	26/10/24 - 31/01/25				х	х		
Creation d'une application mobile 0101/25 - 01/04/25 X		03/01/24 - 03/01/24						х	
Mise a jour régulière d'un compte Feedly pour la veille technologique O4499/2023 Réalisations en millieu professionnel en cours de première année Réalisations en millieu professionnel en cours de première année Réalisations en millieu professionnel en cours de seconde année Réalisations en millieu professionnel en cours de seconde année Projet Phare: 0209/24 - 3006/25 X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X X X X X Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 0209/24 - 3006/25 X X X X X X X X X X X X X	obtentention de certificat d'ibm (what is data Science)	28/04/2023						x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année Réalisations en milieu professionnel en cours de première année Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Projet Phare: 2009/24 - 3006/25 X X Automatisation du code source 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP 2009/24 - 3006/25 Automatisation des teats grace à PHPUnit et Grump PHP	Creation d'une application mobile	01/01/25 - 01/04/25				х	х		
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Projet Phare: 02/09/24 - 30/06/25 Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source 02/09/24 - 30/06/25 Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 02/09/24 - 30/06/25 Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 X X X X Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X X X	Mise a jour réguliere d'un compte Feedly pour la veille technologique	04/09/2023						x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Projet Phare: 02/09/24 - 30/06/25 Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source 02/09/24 - 30/06/25 Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 02/09/24 - 30/06/25 Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 X X X X Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X X X									
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Projet Phare: 02/09/24 - 30/06/25 Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source 02/09/24 - 30/06/25 Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 02/09/24 - 30/06/25 Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 X X X X Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X X X									
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Projet Phare: 02/09/24 - 30/06/25 Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 02/09/24 - 30/06/25 Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 02/09/24 - 30/06/25 Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 X X X X Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X	Réalis	ations en milieu	professionnel e	n cours de pren	nière année				
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
Projet Phare: O2/09/24 - 30/06/25 - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source O2/09/24 - 30/06/25 - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP O2/09/24 - 30/06/25 - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques O2/09/24 - 30/06/25 - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation O2/09/24 - 30/06/25 X X X X X X X X X X X X X									
- Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source - Réalisation du code source - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP - Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction de l'analyse de besoin - Réalisation du code source - Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques - Concepti			İ	en cours de seco	onde année				
- Réalisation du code source	- Conception d'une maquette et d'un dossier d'architecture en fonction				•				
- Automatisation des tests grace à PHPUnit et Grump PHP 02/09/24 - 30/06/25 XXXXXX - Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 XXXXXXX - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X					^			Y	
- Conception du dossier sécurité avec l'analyse des risques 02/09/24 - 30/06/25 X X X X - Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X						-	x		
- Mise en place et verifier les niveaux d'habilitation 02/09/24 - 30/06/25 X					x				
- Utilisation de technologie conforme pour l'environnement isoprod 02/09/24 - 30/06/25 X		02/09/24 - 30/06/25	x						
	- Utilisation de technologie conforme pour l'environnement isoprod	02/09/24 - 30/06/25	х						