BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS - SESSION 2021 - TABLEAU DE SYNTHESE

NOM et P					Timoth pires	ée																	nces i			2011/1			N	du d	cand	dat :	1337	8813	82							
Situation professionnelle Situation Instituti Instituti Documents fournis Documents Produits	Participation à un projet d'évolution d'un SI (solution applicative et d'infastucque		Pise en chafge d'incidents et de demandes d'assisance liès au domaine de spécialité du candidat	Elaboration de documents relatifs à la production et à la fourniture de services	Productions relatives à la mise en place d'un dispositif de veille technologique et à l'étude d'une fechnologique et à l'étude d'une fechnologie, d'un composent, d'un outil ou d'une métrode	Période (sous la forme MM/AA)	A1.1.1 , Analyse du cahier des charges d'un service à produire	A1.1.2 ; Eude de impact de innegration d'un service système normandue. A1.1.3 ; Eude des exigences fées à la qualité aftende d'un service.	sentation d'un dossier de		A12.4 , Détermination des tests nécessaires à la validation	A12.5, Définition des niveaux d'habilitation associés à un service	A1.3.2, Definition des	A1.3.3 , Accompagnement de la n	A13.4 , Depoisment d'un service A14.1 : Perédoision à un projet	A1.4.2, Évaluation des	A1.4.3, Gestion des resources	A2.1.2, Évaluation et maintien de la quatité d'un	A2.2.1, Suivi et résolution d'incidents	A2.2.2., Suivi et réponse à des demandes d'assettance A2.2.3., Réponse à une interruption de service	ation, quatification et évaluation d'un problème	A2.3.2. Proposition d'ambitoration d'un service A3.2.1. Installation et confinuation d'étérments d'infrastanteure	lacement ou mise à jour d'éléments défectueux ou obsolètes	A4.1.1 , Proposition d'une solution applicative	adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative	A4.1.3 , Conception ou adaptation d'une base de domées A4.1.4 Définition des cencelefetiques d'une adation aenticative	A4.1.5 , Prototypage de composants logiciels	A4.1.6. Gestion d'environnements de développement et de test	A4.1.7, Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels A4.1.6, Reatisation des tests recessaires a la varioation d'elements adaptes ou	A4.19 , Rédaction d'une documentation technique	A4.1.10 , Rédaction d'une documentation d'utilisation	alyse et correction d'un dysfonctionnement, d'un problè	2 , Adaptation d'une solution applicative aux évo	A4.2.3, Realisation des tests necessaries a la mise en production d'élements mis a jour	n place d'une gession o	d'informations sur une configu	A5.1.3., Suivil d'une configuration et de ses éléments A5.1.4. Étude de reconceilleurs de contrait de sanéce (client, forumisseur)	Evaluation d'un élémen	A5.1.6 ; Évaluation d'un investissement informatique		A5.2.2 , Veille technologique	de d'une technologie, d'un c
Création du portefeuille de compétences Expression du besoin: extrait référentiel BTS SIO Méthode QQOQCCP Analyse du besoin AQOQCCP Collaboratif						02/20 à /21	x		x															x					x													
Maquette site web Création d'une site de e-commerce: Enoncé du projet Captures du site e-commerce	,	ĸ				04/20 à 06/20		x							×										x	x x	: x		x	x											:	x
Rapport Mise en place d'une veille technologique : Le Deep Learning Documentation sur la veille technologique Séquence de travail et méthodologie Séquence de travail et méthodologie Soigie rétenu Sources utilisés Utilisation de Pentifress lian des articles resumé des informations					x	05/20 à /21																																			x :	x x
resume uses mormations Création d'un jeu vidéo - prise en main de l'outil Stencyl Consignes Cahier des charges Captures d'écran du développement et du jeu Jeu vidéo						11/19 à 05/20	x								×										x				x					x								Ī
Création d'un jeu vidéo - prise en main de l'outil Unity Consignes Cahier des charges Capture d'écran du développement						10/20 à /21	x		x						×										x				×					×								
E4 Client Heger (MZL.) Contexte du sujet MZL Réseaux Certa Cahler des charges du client Higer Client Heger: captures d'écran du site internet Bases de données Maquettes	,	ĸ		x		11/20 à 03/21	x		x						×									x	x	x x		x	x x	×	x									x		
E4 Client lourd (MZL) Contexte de sujet MZL - Réseaux Certa Cahier des charges du client lourd Client léger : captures d'ecran du site internet Bases de données	,	ĸ		x		03/21 à /21	x		x			×			x x									x	x	x x		x :	x x	×	x											c
Maquette Création d'une carte et affichage sur un site Mail demandant la création d'une carte Document technique pour créer une carte Carte des magasiess				х	SITUA	05/20 à 06/20 SUOIT	VÉCL	IES O	U OB	SERV	ÉES E	N STA	GE D	E PRE	MIER	EANN	EE D	ANS L	ORG	ANIS	ATION	VEE	SION							x												İ
Réalisation de tests sur les cameras de magasins Instructions par mail Rapports des tests Installation de serveurs en magasins						V20 05/20 à 06/20				3	x		×	x	×														×													
Documentation pour les installations Création de doc pour les reconnaissances Rapport d'installation Création d'un formulair sur un site Instructions par mail	,	ĸ				06/20 05/20 à 06/20	x							x	x x		3	•					x								x			x		x						<u> </u>
Tableau comparatif Développement de la nouvelle version du site de la start-up Instruction oral retranscrite sur papier				SIT	TUATION		UES	ou oi	X BSER	VÉES	EN ST	AGE	DE DE	UXIE	ME AN	NEE C	ANS	L'OR	GANIS	SATIO	N Pro	X PR C	onsult	x		 			 				 	 			 				 	
Maquettes du site Captures d'écran d site Site web: captures d'écran Ajout du code sur GitHub afin de gérer l'avancement du projet	3	K	x			02/21 01/21 à 02/21	x								×									x	x				×												1	x x
Instruction oral retranscrite sur papier Captures d'écran du dépôt de données sur GitHub						01/21 à 02/21								x			x											x														