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

NOM et Prénom du candidat : LACHET Quentin Option SLAM № du candidat : 081962522FD

NOM et Prénom du candidat : LACHET Quentin													Compétences mises en œuvre																												
	Situations obligatoires														Con	npét	ence	s mis	ses e	en œ	uvre																				
Situation professionnelle (intitulé et liste des documents et productions associés)	Participation à un projet d'évolution d'un SI (solution applicative et d'infrastructure portant prioritairement sur le domaine de spécialité du candidat)	Prise en charge d'incidents et de demandes d'assistance 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 technologie, d'un composant, d'un outil ou d'une méthode	Période (sous la forme MM/AA)	A1.1.1 , Analyse du cahier des charges d'un service à produire	A1.1.2., Etude de l'impact de lintegration d'un service sur le systeme informatique A1.1.3.; Étude des exigences liées à la qualité attendue d'un service	A1.2	A1.2.2,	A1.2.4 , Dé	A1.2.5, Définition des niveaux d'habilitation associés à un service A1.3.1, Test d'intégration et d'acceptation d'un service	A1.3.2 , Définition des éléments nécessaires à la œ	A1.3.3 , Accompagnement de la mise en place d'un nouveau service		A1.4.2 , Évaluation des	A14.3, Gestion des ressources	A2.1.2 , Évaluation et maintien de la qualité d'un servic	A2.2.1, Suivi et résolution d'incidents	A2.2.2 , Suivi et réponse à des demandes d'assistance	A2.2.3, Réponse à une interruption de service	Az.3.1, identification, qualification at evaluation of the properties Az.3.2, Proposition d'amélioration d'un service	A3.2.1 , Installation et configuration d'éléments d'infrastructure	ement ou mise à jour d'éléments défectueux ou obsolètes	A4.1.1 , Proposition d'une solution applicative A4.1.2 , Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative	A4.1.3, Conception ou adaptation d'une base de données	n des caractéristiques d'une solution applicative	A4.1.5, Prototypage de composants logiciels A4.1.6, Caerton d'amironnamente de dévialentement et de test	.7 . Développement, utilisation ou adap	A4.1.8 , Realisation des tests necessaires a la validation d'elements adaptès ou dévelonsés	Rédaction d'une documentation	A4.1.10 , Rédaction d'une documentation d'utilisation	 Analyse et correction d'un dystonctionnement, d'un probleme de qua 2.2. Adaptation d'une solution applicative aux évolutions de ses comp 	ē	Mise à jour d'une documen	A5.1.	AS.1.2, Recueil d'informations sur une configuration et ses elements A5.1.3. Suivi d'une configuration et de ses éléments	de propositions de contrat de service (1.5 , Évaluation d'un élément de configuration ou	ation d'un investissement infc	.z.1 , Exploitatio	
Decid Netherness (PUR/OOL)						_		SII	UAII	SNC	VECU	ES E	N FO	RMA	ION				_	_	_	т т				_	_						_								
Projet Netbouquet (PHP/SQL)			1		oct-20			$\vdash \vdash$		\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	_			┝			₽			H	\vdash	_			$\vdash \vdash$	_	+	+	₩	_	_		1	$\vdash \vdash$	_	J
Veille technologique : Neuralink		1			sept-20			$\vdash \vdash$		\vdash	-	1	++		$\vdash \vdash$		+		\vdash		-	₩		_	+	\vdash	-			\vdash		-	+-	\vdash		-	-	+-	\vdash		4
Projet : Site Web Doctor Who (HTML/CSS) Projet : Prestashop (CMS)			-	<u> </u>	déc-19 juin-20	-	_	├		\vdash		+	₩		\vdash	_	+		┝		-	╁┼				├				H	_	+	+	₩	_		-	+	⊢⊹		
Portfolio		1		1	sept-20		-	$\vdash \vdash$		\vdash	-	+	\vdash	_	\vdash		+	+	├ ├	-	+	╁	-		+	⊢⊦	+		+	H		-	+	H		+	-	+	⊢⊦		-
rottolio		1	1		Sept-20		-	\vdash	-	\vdash		+	\vdash		\vdash	-	+	+	\vdash	-	+	\vdash	-			\vdash	-	+	+	\vdash	-	+	+	\vdash	-	+	+	+	\vdash	-	++
		<u> </u>	<u> </u>	CITIA	TIONS VÉC	IIEC		SEED	/ÉE6	EN C	TAGE	DE	DELL	VIEME	MINA		ANG	1.0	DC A	nicv.	HOL						L		1					<u> </u>		L			ш	L	
Analyse des besoins	т —	Г	Iv	SIIUA	HONS VEC	UES	00 01	JOER	CES	∟N 3	IAGE	ושכו	DEU/	VIE IAI E	ANN	CE D	CVIA	101	COAL	NOA	ION	 T		,	1 1	П			1 1	П			1	1 1				1			
Rédaction d'un compte-rendu	+	1	X	1		х	_	\vdash	_	\vdash		1	1	x	\vdash		+-	-			-	\vdash	Х	<u> </u>	1				-	1	_		+		_	-	-	-	\vdash	-	++
Auto-formation Odoo	+	1	^	X		^	_	\vdash	_	\vdash		1	⊢ ⊢	X	\vdash		+-	+	\vdash		-	\vdash			+	\vdash			+	$\vdash \vdash$	_		+	\vdash	_	-	-	-	\vdash	-	+++
Création d'un site web	-	1	1	٨			_	\vdash	_	\vdash		1	⊢ ⊢		\vdash		+-	+	\vdash		-	\vdash			+	\vdash			+	$\vdash \vdash$	_		+	\vdash	_	-	-	-	\vdash		х х
Mise à disposition sur un dépôt gitlab de l'entreprise	X	1	1	1			_	\vdash	_	\vdash		1	Η,	, —	\vdash		+-	+	\vdash		-	\vdash		Х	+	\vdash			+	$\vdash \vdash$	_		+	\vdash	_	-	-	-	\vdash	Х	++
Tests fonctionnels	X	1	1				_	$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$	_	1	⊢ P	Κ .	\vdash	_	+	+	 	_	-	₩	_	+	+	⊢ ⊦		+	·	\vdash	_	+	-	\vdash	_			+-	\vdash		++
rests fonctionnels	X	 	-	ļ		_	_	$\vdash \vdash$	_	$\vdash \vdash$		1	₩	_	\vdash	_	_	1	$\vdash \vdash$		-	\vdash	_	_	+	\vdash	_	_	Х	$\vdash \vdash$		_	+	Ш		-		1	\vdash	-	++
Création d'un formulaire permettant l'envoi à une base de données	х		_																					х	х													-			$\downarrow \downarrow$
	+	1	1	1			_	\vdash	_	\vdash		1	⊢ ⊢		\vdash		+	+	\vdash		+-	\vdash			+	\vdash			+	$\vdash \vdash$	_		+	\vdash	_	-	-	-	\vdash	-	++
		1																																							$\perp \perp$

Je soussigné-e , formatrice (formateur) au centre de formation

, certifie que le candidat (la candidate) a bien effectué en formation les activités et missions présentées dans ce tableau.