BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS - SESSION 2019 - TABLEAU DE SYNTHESE

NOM et Pré	NOM et Prénom du candidat : LOQUET Grégor Situations obligatoires												Ca	Option SLAM Compétences mises en œuvre										N° du candidat : 0712032043																	
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 lés su domaine de spécialité du candidat	Bia boration 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 par méthode me lechnologie, d'un composant, d'un outil ou d'une par méthode d'une technologie.	Période (sous la forme MM/AA)	A1.1.1. Analyse du cahier des charges d'un service à produire A1.1.2. Étude de l'impact de fintégration d'un service sur le système informatique	Al.1.3 , Étude des exigences lées à la qualité attendue d'un service	A1.2.1 , Eladoziation et presentation d'un bossier de choix de solution technique A1.2.2 , Rédaction des spécifications techniques de la solution retenue	A1.2.3 , Évaluaton des risques liés à l'utilisation d'un service	5 3	nition des niveaux d'habilitation , Test d'intégration et d'acceptat	A1.3.2. Definition des éléments nécessaires à la continuité d'un service A1.3.3. Accommandent de la misea en natea et fin nouveau service	A1.3.4 , Déploiement d'un service	A1.4.1 , Participation à un projet	A1.4.2, Evaluation des indicateurs de suivi d'un projet et justification des écarts A1.4.3. Gestion des ressources	A2.1.1 , Accompagnement des utilisateurs dans la prise en main d'un service	A2.1.2 , Évaluation et maintié	A2.2.1 , Suivi et résolution d'incidents	A2.2.2, Suivi et réponse à des demandes d'assisiance al A2.2.3. Réponse à une interruption de service ap	response d'are mentapier de compe sation, qualification et évaluation d'un problème		Installation et configuration d'éléments d'infrastructure	A.2.2.2. Retriplader treint our mise a jour or elements de locateux du dossaletes A.4.1.1. Proposition d'une solution applicative	solution applicative	u adaptation d'une base de données	otypage de composant	.1.6 , Gestion d'environnements de développement et de test	A4.1.7, Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels A4.18. Réalisation des lests nécessaires à la validation d'éléments adaptés ou dévelocoés	A4.1.9 , Rédaction d'une documentation technique	cumentation d'utilisation	alyse et correction d'un dysfonctionnement, d'un problème de que Adantation d'una colution annicativa aux évolutions de ses comm	A4.2.2. Adaptation d'une solution applicative aux évolutions de see composants A4.2.3 , Réalisation des tests nécessaires à la mise en production d'éléments mis à jour	A4.2.4 , Mise à jour d'une documentation technique	e gestion de configuration	A5.1.2, Recueil d'informations sur une configuration et ses éléments A5.1.3. Suivi d'une configuration at la ses éléments	ns de contrat de s	Évaluation d'un élément de configuration ou d'une con	A5.16, Evaluation d'un investissement informatique	des référentiels, normes et standards adoptés par A5.2.2, Veille technologique	A5.2.3 , Repérage des compléments de formation ou d'auto-formation	A5.2.4 , Étude d'une technologie, d'un composant, d'un outil ou d'une méthode
IPCOP VM (Linux)							S	ITUAT	IONS	VÉC	CUES	EN FC	RMA	TION					$\overline{}$	Ŧ			$\overline{}$								$\overline{}$	\equiv		_		F			\equiv	\equiv	\equiv
OCS VM (Linux)									Н	+	+	+		+	+	+	\forall	+	+	+			+	\vdash	+		Н	+		\vdash	+	+	\vdash	+	_	+	\forall	_	+	+	\vdash
Serveur Web VM (Windows)											\blacksquare						П															\equiv							Ŧ	I	\Box
								+	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	Н	1	\vdash	\vdash	+		Н	+	+	\vdash	+	-	\vdash	+	_	+	Н	+	+	+	₽
Projet Web								+	\Box	+	+	+		+	+		\forall	+	+	+		+	+	\Box	+				_	\vdash	+			\pm		+	\Box		+	+	Н
Back-End																						1																		I	I
Front-End									Ш	_	\perp				\perp	_	Ш	_	_	_		\perp	_		_				_	Ш	_			_	_	\perp	Ш	_	+	+	L.
Projet Android											+			+		+	\vdash	+	+			+	+		+			+	-		+	-		+		+			+	+	+
Back-End																			ᆂ	I	⇈	\perp									\perp	_		\perp	⇟	\perp	◩	⇉	士		
Front-End							П		П	T	Д				T		П	Ŧ	T	F	П	T	T		T					П	Ŧ	Ŧ		I	T		П	1	Ŧ	F	F
	1			_		+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	+	+	Н	+	+	\Box	+	+	\vdash	+	+	Н	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+	+	+
							П				\forall						П		\perp			\perp									\perp	\pm		\exists			П		士	\pm	\perp
Veille technologique						\perp	H	+	H	+	47		+	\vdash	+	\perp	\sqcup	+	+	+	\Box	+	+	+1	4	1		+	+	H	+	+	\vdash	4	+	+	H	#	4	_	
Veille technologique	1					+	+	+	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	-	-	
													L			L	Ш		上										L		土	I							工	I	
				SIT	UATIONS VÉCUE	SOU	DBSE	RVÉE:	SEN	STAC	GE DE	PREM	MERE	ANN	IEE D	ANS	L'O	RGAN	NISAT	TION																			一	_	
Assistant développeur					04/18 - 05/18			+	\vdash	-	+		+		-		\vdash	-	+			+	+		+		\vdash			\vdash	+	+	\vdash	+		+	\vdash	-	+	+	
											$\pm \pm$		\perp	\Box			\Box		\pm			\perp									\pm	\pm		\exists		\perp			\pm	\pm	\perp
						\perp	П	F	П	T	\blacksquare		П	П	T	F	П	T	T	F	П	T	T	П	T	F	П	T	\Box	П	T	Ŧ	Г	T	T	Г	П	T	Ŧ	Ŧ	F
	 					+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+	+	+
							Ш	T	Ħ	1	\pm		Ħ			T	口		土	T	П	1	1		1	İ	П	1	L	П	\pm	Ŧ				T	Ш	⇉	士	Ŧ	\perp
				617	UATIONS VÉCUE	8 011 4	Dec.) OVÉ E	E EN	STA-	GE DE	DELL	(IEAA-	A \$15	IEE 7	DANC	1.0.	DC A 1	UIS AT	LICA												丄							\perp	Щ.	Ш
Assistant développeur	1			SIT	09/18 - 06/19	3 00 (JESE	VEE:	D EN	SIAC	JE DE	DEU)	IEME	ANN	IEE D	ZANS	LO	KGAN	NIS AT	ION		-	_		_		$\overline{}$	_	т-		_	$\overline{}$		_	_	_		-	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$
Développement Web Back-end							+	+	\vdash	+	+	+	+		+	+	\forall	+	+		\vdash	+	+	\Box		+				\vdash	+			+	+	+	H	+			
Développement Web Front-end											\perp						\square		\perp												\perp			\Box			П				
	<u> </u>			_		+	\vdash	+	\vdash	+	+	\vdash	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	Н	+	+	\Box	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	H	+	+	+	+
	 					+	+	+	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	\Box	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+		+	+	+	\forall	+	+	+	+
							П		П	1	口						П	\Box	\perp	\perp	П	\perp			\perp						\perp	I		\Box			П		工	I	\Box
	1			-		-	+	+	\vdash	+	+	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+	+	+
<u> </u>					I .		\perp		\perp		\perp						ш																				\perp			—	