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

NOM et Prénom du candidat : RENÉ Thibault																tio						1	N° du	can	didat	: 071	2172	2069									
	Situ	ations	obliga	toires														Co	mpé	ence	s mis	es er	n œu	vre													
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 liés au domaine de spécialité du candidat	à la production et à la vices	Productions relatives à la mise en place d'un dispositif de veille technologique et à l'étude d'une technologie,	us la forme MM/AA)	A1.1.1, Analyse du canter des chafges d'un service a <u>produire</u> A1.1.2, Etude de l'impact de l'integration d'un service	A1.1.3, Etude des exigences liees à la qualité attendue d'un service d'un service d'un accept de la constant de	A1.2.2 , Redaction tes specification du dossier de choix de solution technique A1.2.2 , Redaction des specifications techniques de la	A1.2.3 , Evaluation des risques lies a l'utilisation d'un service A1.2.4 . Détermination des tests nécessaires à la	A1.2.5 , Definition des niveaux d'habilitation associes a	A1.3.1 , Test d'intégration et d'acceptation d'un service	A1.3.3 , Accompagnement de la mise en place d'un	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 lustification des ecarts A14.3, Gestion des ressources A211 Accompagnement des unitisaleurs dans la prise	en main d'un service A2.1.2 , Évaluation et maintien de la qualité d'un service	A2.2.1 ,	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 et evaluation d'un problème	A2.3.2 , Proposition d'amélioration d'un service A3.2.1 , Installation et configuration d'elements	A3.2.2 , Remplacement ou mise a jour d'elements défectueux ou obsolètes	A4.1.1, Proposition d'une solution applicative A4.1.2, Conception ou adaptation de l'interface		A4.1.4 , Definition des caractéristiques d'une solution applicative	rototypage de composan in d'environnements de de de fest	A4.1.7, Developpement, utilisation ou adaptation de composation le composation le composation de	d'éléments adaptés ou développés A4.1.9 . Rédaction d'une documentation technique	A4.1.10 , Rédaction d'une documentation d'utilisation	A4.2.1 , Analyse et correction d'un dystonctionnement, d'un problème de qualité de Adaptation d'une solution applicative aux	évolutions de ses composants A4.2.3 , Réalisation des fests nécessaires à la mise en production d'éléments mis à jour	l vi	A5.1.1, Mise en place d'une gestion de configuration A5.1.2, Recueil d'informations sur une configuration et	ses éléments A5.1.3 , Suivi d'une configuration et de ses éléments	<ol> <li>1.4 , Etude de propositions de co (client, fournisseur)</li> <li>1.5 , Evaluation d'un élément de</li> </ol>	d'une configuration 6 , Évaluation d'un investissem	ĕ	A5.2.3 , Veille technologique A5.2.3 , Repérage des compléments de formation ou d'auto-formation A5.2.4 , Etude d'une technologie, d'un composant, d'un
								SI	TUAT	IONS	VECL	JES E			ION																						
Création d'un site web relié à une bdd - INFINITY (HTML/CSS/PHP/SQL)	$-\!$	$\supset \!$	$>\!$	1										$X_{-}$			X					$\times\!$	$\propto$	X									$oxed{oxed}$				
Mise en place d'une veille Technologique - Robots				$\sim$																																	$\mathbf{X}$
Création d'un site web relié à une bdd - keepFit (HTML/CSS/PHP)	$\sim$	$\gg$	$\boxtimes$	1				$\sim$	1	$\sim$	1			${f \times}$		X	$\bigotimes$					$\times\!$	$\propto$	$\hat{X}$	<b>V</b>	$\bigotimes$	$\sim$	X									
Création d'une application Android - CHRONOUTILS (Java/XML)	$\sim$	$\supset \!$	$\propto$			X	$\mathbf{X}$							$\mathbf{X}^-$		$\mathbf{z}^-$	X		П			$\times\!\!\!\!>$	<b>√</b>			X		$\mathbf{X}$			П		$\top$	$\Box$			
Création d'une application Météo utilisant une API (HTML/CSS/JS)	$\neg \bowtie$	<b>J</b>			$\top$					$\neg \vdash$				$\mathbf{x}^-$	$\top$				П			XD	ব										$\top$				
Création d'un portfolio (HTML/CSS)	$\overline{}$			$\nabla$	7 1		$\top$				$\top$			$\mathbf{X}^{-}$	$\top$		$\Box$	$\neg$	$\Box$	$\neg$		XD	₫								$\Box$	$\neg$	$\top$		$\top$		$\mathbf{z}$
Réalisaton d'une application C#/WPF - Gestion Reparation (C#/XML)		_			1						$\top$			X X X	1 1		$\Box$		$\Box$			X	₹	X							$\Box$		$\top$		$\top$		
			SIT	TÜATIC	NS VÈ	CUE	s ou c	DBSER	RVÉÉS	EN S	STAGI	E DE F	PREM	IERE A	ANNÉ	E DAN	IS L'C	DRĠAN	VISA	ION										-							
		$\top$			Т																												T				
			SIT	TUATIO	NS VĖ	CUE			RVÉÉS	S EN S	STAG	E DE D			ANNÉ	E DAN	IS L'C	DRGAN	NISAT	ION																	
				_																					_		_	- 7		_				$\overline{}$			
Création d'une interface web relié à une bdd	$-\infty$	$\gg$	$\gg$	1		$\mathbf{X}_{\perp}$	$\mathbf{X}$	$\mathbf{X}_{-}$		X			X	imes								$\times\!$	$\propto$		<u> </u>		<u>×_</u>	$\sim$						ullet			

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.