

ATTESTATION DE COMPETENCE	
Employeur : B.T.I. BELGIUM	
Entreprise utilisatrice :	
Lieu de formation :	
Tél. :	Fax :
Tuteur : BARATTUCCI David	
Stagiaire : CASSANO GABRIELE	
Tél. :	

L'employeur B.T.I. BELGIUM juge que le stagiaire CASSANO GABRIELE a, au terme de sa formation de "Développeur WEB", atteint les niveaux de maîtrise suivants:

- Très bon
- Bon
- Limité
- Aucun
- Non applicable

Activités de base de la fonction :

Besoins de l'entreprise	Déjà acquis par le DE	A acquérir	Niveau d'acquisition
01 Analyser les besoins du client, de l'utilisateur et constituer le cahier des charges fonctionnel (spécifications, délais, coûts, ...)		01 Analyser les besoins du client, de l'utilisateur et constituer le cahier des charges fonctionnel (spécifications, délais, coûts, ...)	Bon
02 Elaborer et rédiger les spécifications techniques (cahier des charges technique) de l'application informatique		02 Elaborer et rédiger les spécifications techniques (cahier des charges technique) de l'application informatique	Bon
03 Concevoir et développer les programmes et applications informatiques		03 Concevoir et développer les programmes et applications informatiques	Bon
04 Définir et réaliser les phases et procédures de tests techniques et fonctionnels de programmes et applications informatiques (planification, validation, ...)		04 Définir et réaliser les phases et procédures de tests techniques et fonctionnels de programmes et applications informatiques (planification, validation, ...)	Non applicable
05 Analyser les problèmes techniques, fonctionnels et proposer des correctifs, mises en conformité techniques, ...		05 Analyser les problèmes techniques, fonctionnels et proposer des correctifs, mises en conformité techniques, ...	Non
06 Elaborer et rédiger les documents et supports techniques à destination des développeurs, des utilisateurs, des services informatiques, ...		06 Elaborer et rédiger les documents et supports techniques à destination des développeurs, des utilisateurs, des services informatiques, ...	Bon

Activités spécifiques de la fonction :			
Besoins de l'entreprise	Déjà acquis par le DE	A acquérir	Niveau d'acquisition
01 Intervenir dans un domaine informatique: embarqué		01 Intervenir dans un domaine informatique: embarqué	Bon
02 Intervenir dans un domaine informatique: gestion, Décisionnelle		02 Intervenir dans un domaine informatique: gestion, Décisionnelle	"
03 Intervenir dans un domaine informatique: industriel		03 Intervenir dans un domaine informatique: industriel	Non Applicable
04 Intervenir dans un domaine informatique: multimédia		04 Intervenir dans un domaine informatique: multimédia	" "
05 Intervenir dans un domaine informatique: réseaux		05 Intervenir dans un domaine informatique: réseaux	" "
06 Intervenir dans un domaine informatique: scientifique, technique		06 Intervenir dans un domaine informatique: scientifique, technique	" "
07 Intervenir dans un domaine informatique: télécoms		07 Intervenir dans un domaine informatique: télécoms	" "
08 Développer une application en lien avec une base de données		08 Développer une application en lien avec une base de données	Bon
09 Adapter et paramétrer des Progiciels de Gestion Intégrés -PGI/-ERP-		09 Adapter et paramétrer des Progiciels de Gestion Intégrés -PGI/-ERP-	Bon
10 Déterminer des choix techniques d'architecture logicielle et matérielle et sélectionner des technologies, matériels, logiciels, configurations, ...		10 Déterminer des choix techniques d'architecture logicielle et matérielle et sélectionner des technologies, matériels, logiciels, configurations, ...	Non Applicable
11 Concevoir et réaliser une maquette de présentation (design application)		11 Concevoir et réaliser une maquette de présentation (design application)	" "
12 Sélectionner, assembler et intégrer des composants informatiques (progiciels, bases de données, développements spécifiques, ...)		12 Sélectionner, assembler et intégrer des composants informatiques (progiciels, bases de données, développements spécifiques, ...)	Bon "
13 Réaliser la mise en production de solution logicielle dans un environnement d'exploitation (serveurs, postes de travail, systèmes d'exploitation, ...)		13 Réaliser la mise en production de solution logicielle dans un environnement d'exploitation (serveurs, postes de travail, systèmes d'exploitation, ...)	Bon
14 Évaluer des charges, des risques et des moyens		14 Évaluer des charges, des risques et des moyens	

(budgets temps, personnels, coûts ...) et planifier la réalisation d'une commande, d'un projet informatique 15 Sélectionner des fournisseurs/prestataires, négocier les conditions du contrat et contrôler la réalisation de l'intervention, des produits, ... 16 Superviser et coordonner les réalisations, études ou développements informatiques (collaborateurs, sous-traitants)		(budgets temps, personnels, coûts ...) et planifier la réalisation d'une commande, d'un projet informatique 15 Sélectionner des fournisseurs/prestataires, négocier les conditions du contrat et contrôler la réalisation de l'intervention, des produits, ... 16 Superviser et coordonner les réalisations, études ou développements informatiques (collaborateurs, sous-traitants)	<p><i>Non Applicable</i></p> <p><i>Bon</i></p> <p><i>Bon</i></p>
Compétences :			
Il s'agit des savoirs et des savoir-faire nécessaires à la réalisation des activités de base et/ou spécifiques de la fonction			
Besoins de l'entreprise	Déjà acquis par le DE	A acquérir	Niveau d'acquisition
01 Gestion de configuration		01 Gestion de configuration	<i>Bon</i>
02 Modélisation informatique		02 Modélisation informatique	<i>Bon</i>
03 Architecture d'applications		03 Architecture d'applications	<i>Bon</i>
04 Architecture technique de système d'information		04 Architecture technique de système d'information	<i>Bon</i>
05 Règles de sécurité Informatique et Télécoms		05 Règles de sécurité Informatique et Télécoms	<i>Non Applicable</i>
06 Protocoles et normes télécoms		06 Protocoles et normes télécoms	<i>" "</i>
07 Algorithmique		07 Algorithmique	<i>limité</i>
08 Systèmes d'exploitation informatique		08 Systèmes d'exploitation informatique	<i>Bon</i>
09 Architecture web		09 Architecture web	<i>Bon</i>
10 Architecture propriétaire		10 Architecture propriétaire	<i>Bon</i>
11 Langage Java		11 Langage Java	<i>Bon</i>
12 J2EE		12 J2EE	<i>Non Applicable</i>
13 J2ME		13 J2ME	
14 Langage C/C++		14 Langage C/C++	
15 Langage Pascal		15 Langage Pascal	
16 Langage Ada		16 Langage Ada	
17 Langage C#		17 Langage C#	
18 Langage Cobol		18 Langage Cobol	
19 Langage Fortran		19 Langage Fortran	
20 Langage Lisp		20 Langage Lisp	
21 Langage Perl		21 Langage Perl	
22 Langage PHP		22 Langage PHP	<i>Très Bon</i>
23 Langage Visual Basic		23 Langage Visual Basic	<i>Non Applicable</i>
24 WLangage		24 WLangage	
25 Formalisation de		25 Formalisation de	

processus de gestion 26 Utilisation de logiciels de Publication Assistée par Ordinateur -PAO- 27 Principes d'intégration de matériels et de logiciels 28 Procédures d'appel d'offres 29 Conduite de projet		processus de gestion 26 Utilisation de logiciels de Publication Assistée par Ordinateur -PAO- 27 Principes d'intégration de matériels et de logiciels 28 Procédures d'appel d'offres 29 Conduite de projet	Bo Bo No Appl. cabl. Be Bo Bo
Autres activités, compétences, savoir-être et/ou aptitudes particulières à l'entreprise			
Besoins de l'entreprise	Déjà acquis par le DE	A acquérir	Niveau d'acquisition
Formation à l'utilisation de US Code Apprentissage sur extensions pour US Code comme SSH FTP, HTML, CSS, PHP, MySQL, ... Formation Laravel, Framework pour PHP Server avec l'import de Symfony. Formation à l'utilisation et l'intégration d'Angular Framework. Formation à l'utilisation de Slack et Github. Programmation en équipe. Apprentissage des templates d'entreprise Apprentissage de Typescript		Formation à l'utilisation de US Code Apprentissage sur extensions pour US Code comme SSH FTP, HTML, CSS, PHP, MySQL, ... Formation Laravel, Framework pour PHP Server avec l'import de Symfony. Formation à l'utilisation et l'intégration d'Angular Framework. Formation à l'utilisation de Slack et Github. Programmation en équipe. Apprentissage des templates d'entreprise Apprentissage de Typescript	limité Bo Bo Bo Très Bon Très Bon Très Bon Très Bon Bo No Appl. cabl.

Date: 30/01/2023

Signature Entreprise :
B.T.I. BELGIUM

