

Étudiant

Nom et prénom : COGOLUEGNES Charles

Courriel : charles.cogoluegnes@gmail.com Téléphone : 06 16 78 27 21

FICHE DESCRIPTIVE DU STAGE Master 2 professionnel (Bac + 5) 2020-2021

Responsable des stages : Evans Gouno tél. 02 97 01 72 14 courriel : evans.gouno@univ-ubs.fr tél. 02 97 01 71 44 courriel : aurelie.hatton@univ-ubs.fr

Offre de stage	
Stage entre le 11 janvier 2021 et le 25 juin 2021,	20 semaines minimum
■ Informatique ■AIDN □SAIM	
Data Science et modélisation statistique	
☐ Ingénierie Mathématique	
Date de début du stage: 11 janvier 2021	Date de fin du stage : 25 juin 2021
Établissement d'accueil	
Nom de l'établissement : Capgemini Technology Servi	ires
Type de l'établissement : Rennes Atalante Champs bla	
Activité principale : Services informatiques	code APE: 6202A N° SIRET: 479 766 842 00344
Effectif: 1100 (Rennes) Courriel: Téléphor	ne : Télécopie :
Adresse: 7 rue Claude Chappe – CS 67746	тенесорие.
Code postal – Ville : 35577 CESSON-SEVIGNE Cédex	Pays : France
viiic . 35377 CESSON SEVIGNE CCCCX	Tuys . Trance
Service d'accueil et responsable de stage	
Nom du service : Capgemini Technology Services	
Nom et prénom du responsable de stage : MENANY Isr	nail Fonction : Ingénieur Logiciel
Courriel: ismail.menany@capgemini.com Téléphor	ne : 02 99 27 45 45 Télécopie :
Adresse:	
Code postal – Ville :	Pays : France
Service signataire de la convention	
Nom du service : Capgemini Ressources Humaines	
Nom et prénom du signataire : SAUSSEREAU Laure	Fonction: Responsable des RH
Courriel: laure.saussereau@capgemini.com Téléph	one : 02 99 27 45 45 Télécopie :
Adresse:	
Code postal – Ville :	Pays : France

Parcours: M2 INFO AIDN

Description du stage proposé				
NB: Cette description peut être complétée par un descriptif précis et détaillé des objectifs du stage				
Intitulé du stage	Développeur Full Stack Cloud 2			
Mots clés	Cloud, Agile, SNCF, Java, NodeJS.			
Objectifs	Dans le cadre de votre mission vous contribuez pleinement, au sein de nos			
(Fonctions et tâches)	équipes agiles, à la conception, au développement et à la validation de services fournissant aux interlocuteurs métiers les outils qui leur sont nécessaires. Vous acquérez ainsi la visibilité complète sur un projet de bout en bout, dans un environnement Cloud. Le stage permet d'aborder l'ensemble des phases agiles d'un projet, de l'expression de besoins à la mise en production. Le stagiaire devra réaliser les étapes suivantes :			
	• Montée en compétences, prise en main de l'environnement, appropriation de l'existant et des enjeux ;			
	• Participation aux activités de réalisation, notamment de développement d'une équipe organisée en mode Agile (participation aux cérémonies : daily meetings, démonstrations, rétrospectives,) en mode distribué avec le client ;			
	Rédaction d'un rapport faisant le bilan du stage.			
Plateforme matérielle	Les possibilités du digital permettent désormais une collecte et une mise à disposition plus facile des données.			
	Notre client, SNCF-Réseau, a lancé un programme stratégique appelé PSS qui vise à tirer profit du développement de l'IoT, des API et du Cloud afin de construire un DataHub de l'état du Réseau Ferré National (RFN).			
	Son but, permettre au mainteneur d'en assurer la juste performance, au juste moment, au juste endroit afin de répondre aux enjeux de régularité des trains et de productivité de la maintenance.			
Plateforme logicielle	• Technologies principales : NodeJS, Java, Webservices, IoT, Angular, Azure Cloud, Elastic Suite, Docker.			
	• Autres technologies : Python, C#, PHP,			
	Méthodologie : Agile (Scrum), DevOps, Intégration Continue.			
Rémunération	1200 brut.			

(préciser net ou brut)

Dispositions particulières	
éventuelles	

ATTENTION:

La convention ne pourra être éditée que lorsque l'ensemble des rubriques aura été renseigné.

Réservé à l'administration		
Sujet validé : 🗖 Oui	□ non	Date et signature du directeur des études :