

Département INFORMATIQUE – S4

Fiche de liaison stage - 2021

(au format .PDF)

Le document DOIT être dactylographié (Nom du fichier : NOM_Prénom_Fiche liaison DUT info -2021)

Nom et Prénom du stagiaire : BAH Mariam Nasser

Tél: 0644183104 @: bahmariamnasser@gmail.com

Entreprise/Etablissement où est effectué le stage : MUUZ EXCELLENCE rattaché à CEOS TECH

Activité principale de l'entreprise : Agroalimentaire

Canal par lequel vous avez trouvé ce stage (Offre en ligne –site à préciser-, candidature spontanée, Nom de l'enseignant ou autre personne de l'IUT, Réseau personnel, autre à préciser)

J'ai trouvé ce stage par le biais Indeed et LinkedIn pour obtenir plus d'informations sur l'entreprise, j'ai ensuite envoyé ma candidature spontanée.

Adresse exacte où est effectué le stage : : 5 Avenue du Général de gaulle 94160

Modalités du télétravail : 100% ou moins (indiquer les proportions)

Le stage est 100% en télétravail

Nom et Prénom du responsable direct en entreprise : Goulenok Laurent

Tel: 0615244088 @ Laurentgoulenok@gmail.com

Exposé (3 à 10 lignes) sur le déroulement du début de stage et les missions traitées :

Dans le cadre de mon stage au sein de l'entreprise MUUZ EXCELLENCE j'ai démarrer deux semaines de formation durant lesquelles je me suis formé sur différents langages de programmation tel que le framework React Js, et Django de sorte à être opérationnel dès le début de mon stage.

Ce lundi 17/05/2021 j'ai débuter mon stage avec une semaine d'intégration où j'ai été assister et encadrer par un alternant qui m'a présenté les différents projets réaliser par l'entreprise en particulier la création de sites web fonctionnels pour des restaurants ainsi que ceux sur lesquels ils travaillent actuellement. J'ai été également rajouter aux différents environnements de travail à savoir (Trello, GitHub, Figma, Slack). Et à partir de mercredi, j'ai débuté ma première mission en autonomie qui est de réaliser un site web coté front end pour le restaurent Dima Délice et pour cela j'utilise principalement le langage Javascript mais aussi HTML et CSS.