

BILAN DE STAGE

SESSION 2024

Nom et Prénom de l'étudiant : RATOMAHENINA Dimbihasimbola Stevine Kim

ENTREPRISE: EPICONCEPT OCEAN INDIEN

Responsable de Stage : Vanina ELLAYAH

Période de stage du 05/06/2023 au 31/07/2023.

soit 8 semaines.

OBJECTIFS DU STAGE :

Voir annexe pour les détails des objectifs et ceux qui ont été atteints

Description des activités principales confiées au stagiaire :

- Montée en connaissance et compétence sur cet outil suite à des sessions de passation
- Exploration de l'outil Selenium-Python et autoformation
- Montée en compétences en code versioning (Git) et au cycle de vie de développement (JIRA)
- Rédaction de tests automatisés pour 2 applications et gestion des retours suite aux démos via GitHub et JIRA
- Maintenance d'un journal de stage quotidien

APPRECIATION par le tuteur de stage :

Kim nous a rejoint en début juin pour stage sur le sujet des tests automatisés. Les premières semaines ont représenté un temps d'adaptation en tant que collaborateur au sein d'une équipe concernant la méthodologie et les process existants

Kim a démontré une capacité à faire de la veille technique et à s'autoformer pendant la phase de rédaction de tests automatisés. Il a s'est montré ponctuel et appliqué pendant toute la durée du stage. Le bilan est donc positif et nous espérons qu'il a pu bénéficier de nouvelles connaissances.

Date :
31/07/2023

Nom, signature du responsable de l'entreprise et
cachet de l'entreprise

epiconcept.io
Quatre Complex
Tél : 010 5422 1895
Private company BRN: C17144555
Floor. 3A Telfair Avenue

Dr Loïc Flachet

Annexe :

EPICONCEPT OCEAN INDIEN

- ☒ Accueil au sein de la société Epiconcept et livret d'accueil
 - ☒ Prise de connaissance du règlement intérieur à respecter pendant la période de stage
 - ☒ Présentation des activités de la société (épidémiologie, IT, autres)
 - ☒ Présentation de la méthodologie Agile SCRUM et de son implémentation au sein de l'équipe OI
 - ☒ Présentation de l'outil de versioning GitHub (création compte et accès aux repositories pertinents)
 - ☒ Présentation de l'outil de gestion JIRA (création compte et accès aux projets pour le suivi de la réalisation des issues)
 - ☒ Présentation de l'objectif du stage et des applications candidates aux tests automatisés
 - ☒ Introduction aux tests automatisés (Selenium) et aux exemples existants
 - ☒ Rédaction des cas de tests à automatiser par la QA et les chefs de projet
 - ☒ Suivi quotidien via les standups SCRUM et points d'avancement hebdomadaires avec la Team Manager
-

STAGIAIRE

- ☒ Signature de l'engagement de confidentialité
- ☒ Participation aux rituels Agile de l'équipe OI
- ☒ Exercice d'estimation et de planning de son sprint
- ☒ Montée en compétences Python (autoformation avec support technique au besoin)
- ☒ Montée en compétences Selenium (autoformation avec support technique au besoin)
- ☒ Développement de tests automatisés en Selenium et Python en suivant les normes de codage
- ☒ Versioning des tests sur GitHub en suivant les bonnes pratiques de revue de code et de versioning
- ☒ Déroulement de ces tests
- ☒ Génération d'un rapport de tests automatisés