

Objet : Lettre de recommandation pour M. Souleymane DAFPE.

À qui de droit,

Je me permets de recommander chaleureusement **Souleymane**, qui a intégré notre équipe BIM & Data au sein de la Direction de l'Ingénierie d'AREP en tant qu'alternant. Durant sa période chez nous, il a travaillé principalement sur des projets liant modélisation BIM (Building Information Modeling) et gestion de la donnée, avec un focus particulier sur l'impact carbone des projets architecturaux.

Souleymane a démontré une remarquable capacité d'adaptation, une rigueur constante et un réel engagement dans toutes les missions qui lui ont été confiées. Il a activement participé à nos réunions techniques (BIM & Carbone, BIM & Matière), et a su apporter des contributions pertinentes lors des ateliers et présentations internes.

Son implication a été particulièrement décisive dans le développement de l'outil **BIM & Carbone**, une solution innovante permettant d'estimer l'empreinte carbone des projets à partir des données extraites de modèles Revit. Grâce à sa maîtrise du langage Python et à sa compréhension fine des problématiques environnementales liées au secteur du bâtiment, Souleymane a su développer et intégrer des fonctionnalités clés, en étroite collaboration avec nos BIM managers, Mohamed ASLI et Joaquin GINER.

Par ailleurs, Souleymane a activement participé à l'extraction, la structuration et la visualisation des données de maquette, contribuant à la capitalisation des informations nécessaires à l'analyse environnementale. Il a su mettre en place des visualisations claires, en 3D et sous forme de tableaux, facilitant l'interprétation des zones à fort impact carbone.

Souleymane s'est également distingué par ses qualités humaines : il a fait preuve d'une excellente communication, d'un bon esprit d'équipe, d'une gestion autonome de son emploi du temps, et d'une réactivité appréciée face aux retours techniques.

En résumé, sa présence parmi nous a été aussi enrichissante que bénéfique, et nous sommes convaincus que ses compétences techniques, sa rigueur et son esprit d'initiative constitueront un réel atout pour toute organisation qui souhaiterait l'intégrer.

Je me tiens à disposition pour toute information complémentaire.

Cordialement,

Marie Chaumaz

Responsable des équipes Méthodes, BIM & Data Management

Direction de l'Ingénierie – AREP

Tél. : +33 6 23 87 47 41