

CERTIFICAT DE TRAVAIL

La Municipalité de Renens certifie que

Monsieur Mikael Juillet

né le 22 septembre 2002, a effectué un stage du 1^{er} février 2022 au 31 août 2022 auprès de notre service Informatique. Ce stage de pratique professionnelle a été réalisé dans le cadre de son apprentissage d'informaticien de 3^{ème} année.

Pendant son stage, il a effectué les tâches suivantes :

- Helpdesk niveau 1;
- Préparation des machines (installation et configuration des postes);
- Intervention sur site (dépannage, support);
- Documentation sur les différents produits et interventions ;
- Support utilisateur ;
- Installation de casques (test de nouveaux produits, configuration et documentation).

Il a également eu l'opportunité de collaborer à la réalisation de deux projets :

- Mise en place d'un système d'inscriptions aux devoirs surveillés, après analyse et étude de plusieurs solutions du marché (forms.app, jotform et typeform.com);
- Participation à la mise en place du système de votations/élections avec assistance sur place auprès des scrutateurs.

Monsieur Juillet a de bonnes connaissances théoriques du métier et a fait preuve d'une excellente capacité d'apprentissage sur les technologies et produits informatiques de la Ville de Renens. Impliqué dans la réalisation de ses tâches, il a régulièrement pris des initiatives pertinentes.

Respectueux, calme, M. Juillet sait écouter et comprendre les attentes de ses interlocuteurs. Après avoir dépassé sa timidité des débuts, il s'est parfaitement intégré à l'équipe et a entretenu d'excellents rapports de travail avec ses collègues, sa hiérarchie ainsi que les clients internes et externes.

Il nous a quittés à la fin de son stage, libre de tout engagement, hormis le devoir de discrétion auquel il demeure soumis. Nous le remercions chaleureusement pour sa précieuse collaboration et lui transmettons nos meilleurs vœux pour son avenir professionnel et personnel.

AU NOM DE LA MUNICIPALITE

Le Syndic:

Jean-François Clément

Le Secrétaire municipal :

Michel Veyre