## PROGRAMMINGSAM.

**ProgrammingSam** 

Sami Ben Abbés 12 Rue Royale 7500, Tournai Belgique

# **Devis n°: 2019/1**

Devis mensuel (durée de validité d'un mois à compter de la date d'émission)

#### **Awesome Client**

Numéro de TVA : BE 0934581909 123 Rue Solférino 59800, Lille France

Tournai, le 29 mars 2019

## Récapitulatif

| Description                                                                                                                                                                  | Prix unitaire (€/j) | Quantité | Montant (€)       |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------|-------------------|
| 8 journées prestées dans les bureaux de<br>l'entreprise durant le mois à compter du<br>premier du mois, dates définies de commun<br>accord entre le client et le prestataire | 330.58              | 8        | 2644.63           |
| Total HT<br>TVA 21%                                                                                                                                                          |                     |          | 2644.63<br>555.37 |
| Total TTC                                                                                                                                                                    |                     |          | 3200.00           |

### Descriptif des prestations fournies

- Ajout et modification de fonctionnalités
- Optimisation algorithmique
- Optimisation de requêtes de bases de données et de performances
- Refactorisation du code et amélioration de la couverture de tests
- Maintien d'application (TMA)
- Requêtage en base de données
- Déploiement en environnement de recette et production

ProgrammingSam – Sami Ben Abbés – 12 Rue Royale, 7500, Tournai, Belgique Téléphone : +33 (0)1 22 34 56 76 – E-mail : programmingsam@gmail.com Site web : programmingsam.io – Numéro TVA : BE 0974791429