



Termes de Référence pour la Sélection d'un(e) Infographiste pour la Conception Numérique des Guides Pédagogiques des Activités des Clubs en Astronomie, Robotique et IoT

1. Introduction

La conception numérique de guides pédagogiques de qualité pour les clubs d'astronomie, de robotique et d'IoT est essentielle pour rendre les informations plus visuelles, attrayantes et compréhensibles pour les jeunes apprenants. Afin de réaliser cette mission, il est nécessaire de sélectionner un(e) infographiste talentueux(se) et expérimenté(e).

2. Cadre du projet

Dans le cadre du projet « Création et restructuration de 11 clubs scientifiques dans le gouvernorat de Kairouan » géré par l'Association Jeunes et Sciences Kairouan, qui fait partie du Projet SWAFY (Science With and For Youth), financé par l'Union européenne, géré par l'Agence Nationale de la Promotion de la Recherche scientifique (ANPR) et inscrit sous le programme EU4YOUTH, L'association Jeunes et Sciences Kairouan compte recruter un(e) Infographiste pour la Conception Numérique des Guides Pédagogiques des Activités des Clubs en Astronomie, Robotique et IoT

3. Objectif de la mission

L'objectif de cette mission est de sélectionner un(e) infographiste pour la conception numérique des guides pédagogiques des activités des clubs en astronomie, robotique et IoT. L'infographiste sélectionné(e) sera responsable de :

- **Créer une identité visuelle cohérente pour les guides** en s'inspirant des thématiques de l'astronomie, de la robotique et de l'IoT.
- **Concevoir des mises en page claires et attractives** pour chaque guide, facilitant la navigation et la lecture.
- **Réaliser des illustrations, des schémas et des infographies** pertinents et explicatifs pour illustrer les concepts clés.
- **Intégrer des éléments graphiques interactifs** (quiz, animations, etc.) pour rendre l'apprentissage plus engageant.
- **Assurer la cohérence visuelle entre les différents guides** en utilisant une palette de couleurs, des typographies et des styles graphiques uniformes.
- **Adapter les designs aux différents formats numériques** (PDF, ePub, etc.) et aux supports de lecture (écrans, tablettes, etc.).

4. Profil de l'infographiste

L'infographiste sélectionné(e) devra posséder les qualifications suivantes :

- Formation en infographie ou en design graphique.
- Expérience avérée dans la conception de supports pédagogiques et de ressources éducatives.
- Maîtrise des logiciels de création graphique (Adobe Illustrator, Photoshop, etc.).
- Excellentes compétences en communication visuelle et en storytelling.
- Capacité à travailler de manière autonome et à respecter les délais impartis.





- Sensibilité aux besoins et aux goûts des jeunes apprenants.

5. Tâches de l'infographiste

L'infographiste sélectionné(e) sera responsable de :

- **Prendre connaissance des guides pédagogiques** et des contenus à illustrer.
- **Rencontrer les responsables des clubs et les auteurs des guides** pour discuter des besoins et des attentes en matière de design.
- **Proposer des maquettes et des prototypes** pour chaque guide, en tenant compte des commentaires des parties prenantes.
- **Finaliser les designs** et intégrer les modifications demandées.
- **Préparer les fichiers numériques** pour l'impression et la publication en ligne.

6. Durée de la mission

La mission est divisée en deux phases :

- **Phase 1 : Conception de la première version des guides** (durée de quatre semaines)
- **Phase 2 : Ajustement de la deuxième version des guides** (durée de quatre semaines)

7. Rémunération

L'infographiste sélectionné(e) sera rémunéré(e) après validation et approbation des guides pédagogiques.

8. Exigence de la candidature :

Les candidats soumettront les documents clés suivants :

- Curriculum Vitae (CV) du candidat
- Des exemples de travaux antérieurs similaires (illustrations, designs graphiques, etc.).
- Proposition financière comprenant les honoraires détaillée et exprimée en dinars tunisien.

9. Critères de sélection :

- Diplôme 20%
- Expérience dans le thème 35%
- Connaissance du contexte local 10%
- Offre financière 35%

10. Modalités de candidature :

Les dossiers de candidatures doivent être envoyés par mail à l'adresse suivante :



Projet financé par
l'Union européenne



ajsk.swafy@gmail.com portant l'objet suivant « **Sélection d'un(e) Infographiste pour la Conception Numérique des Guides Pédagogiques des Activités des Clubs en Astronomie, Robotique et IoT projet AJSK** » et ce au plus tard **30 octobre 2024 à 14h :00.**



Projet financé par
l'Union européenne