









TERMES DE RÉFÉRENCE POUR LE RECRUTEMENT D'UN ÉVALUATEUR/ CABINET D'ÉVALUATION

POUR ÉVALUER DES PROJETS INNOVANTS EN ROBOTIQUES/ENVIRONNEMENT POUR UNE COMPÉTITION SCIENTIFIQUES

DANS LE CADRE DU PROJET « YAS'Innov »

Document de présentation : Appel à candidature ouvert de 26/11/2025 à 11/12/2025

- 1. POSTE : Un membre de jury d'évaluation/ évaluateur dans une compétition scientifique entre les clubs scolaires et universitaires.
- 2. TITRE DU PROJET : YAS'Innov.
- 3. DURÉE DE CONTRAT : Du 15/12/2025 au 15/01/2026.
- 4. TYPE DU CONTRAT : Contrat prestation de service.
- 5. LIEU D'AFFECTATION: Gouvernorat Gabès.
- 6. DESCRIPTION DE PROJET:

Dans le cadre du projet « YAS'Innov » financé par l'Union Européenne dans le cadre du projet **SWAFY** géré par **l'Agence Nationale de la Promotion de la Recherche Scientifique**, l'association Forum d'initiative et de développement local FIDEL-Metouia est à la recherche d'une jury d'évaluation composé de 3 experts/évaluateurs pour l'évaluation des idées des projets présentés par les clubs scientifiques ou par les étudiants dans le domaines scientifique : Technologies innovantes en environnement Développement informatique, intelligence artificielle et robotique.

L'objectif général du projet « YAS'Innov » est de contribuer au renforcement de la créativité, de l'innovation scientifique et technologique auprès des enfants et des jeunes du gouvernorat de Gabès. Le Projet « YAS'Innov » s'articule autour de deux objectifs spécifiques suivants :

- 1. Renforcer les dispositifs et les structures d'appui à vocation scientifique et technologique au profit des jeunes et enfants de la région du Gabès via la création et restructuration des clubs au sein des établissements éducatifs.
- 2. Renforcer l'implication du rôle des enfants et des jeunes de la région de Gabès dans la définition des politiques publiques en Science, Technologie et Innovation (STI) via un débat régional autour de la jeunesse science

DESCRIPTION DE LA MISSION:

Les membres du jury/évaluateurs auront pour mission principale d'évaluer les projets et idées innovantes présentés dans le cadre de la compétition scientifique organisée par le projet YAS'Innov. Cette compétition mobilise les clubs scientifiques des établissements scolaires et universitaires, ainsi que des étudiants individuels engagés dans les domaines suivants : technologies innovantes pour l'environnement, développement informatique, intelligence artificielle et robotique.













La jury d'évaluation devra assurer une appréciation objective, transparente et conforme aux critères établis par le projet. Elle contribue au processus de sélection des meilleures initiatives, tout en fournissant un retour constructif destiné à renforcer l'innovation auprès des participants.

Principales tâches et Responsabilités :

Le jury d'évaluation sera chargé(e) de :

- Analyse et préparation

- Prendre connaissance des objectifs du projet YAS'Innov et du règlement de la compétition.
- Se familiariser avec la grille d'évaluation et les critères de sélection.

- Évaluation technique des projets

- Évaluer la pertinence, la qualité scientifique et technique des projets proposés.
- Apprécier le degré d'innovation, la faisabilité et le potentiel d'impact des solutions proposées.
- Évaluer la capacité des équipes à présenter clairement leurs idées et à démontrer la valeur de leurs solutions.

- Participation aux 3 sessions de présentation

- Assister aux démonstrations, pitchs, expositions organisées dans le cadre de la compétition.
- Interagir avec les équipes et poser des questions techniques pour clarifier des aspects du projet.

- Délibération et sélection

- Contribuer aux discussions avec les autres membres du jury.
- Attribuer les scores selon la grille préétablie.
- Participer à la sélection finale des projets gagnants.

Formulation des recommandations

- Formuler des commentaires techniques et constructifs pour chaque projet évalué.
- Proposer des pistes d'amélioration ou d'accompagnement pour les projets prometteurs.

Les livrables :

Les évaluateurs devront fournir :

- 1. Des fiches d'évaluation complétées pour chaque projet examiné.
- 2. PV ou rapport des sessions de présentation et aux réunions du jury.
- 3. Fiche globale d'évaluation, y compris le classement des projets.
- 4. Des recommandations techniques destinées aux participants (orale ou écrite selon demande).

Calendrier de mise en œuvre :













La mission des experts/évaluateurs s'étendra sur une période totale de **trois (03) journées**, entre le 19 Décembres 2025 et le 15 Janvier 2026, réparties selon les catégories de participants de la compétition scientifique. Le calendrier prévisionnel est établi comme suit :

- 1. **Jour 1 :** Évaluation des projets présentés par les **étudiants membres des clubs scientifiques** universitaires.
- 2. **Jour 2 :** Évaluation des projets proposés par les **clubs scientifiques des écoles primaires** du gouvernorat de Gabès.
- 3. **Jour 3 :** Évaluation des projets soumis par les **clubs scientifiques intégrés au sein des écoles préparatoires et des lycées** du gouvernorat de Gabès.

Les dates spécifiques des sessions seront communiquées ultérieurement par l'équipe du projet YAS'Innov, en coordination avec les établissements participants.

PROFIL DEMANDÉ

Chaque membre du jury/candidat(e) devra répondre aux critères suivants :

- Compétences académiques
- Diplôme universitaire en sciences, technologies, informatique, intelligence artificielle, robotique, ingénierie ou domaines connexes.
- Expérience
- Expérience dans l'évaluation, la supervision ou l'accompagnement de projets scientifiques, technologiques ou innovants.
- Familiarité avec les approches d'innovation scientifique et les compétitions académiques.
- Une expérience dans la formation ou l'encadrement de jeunes constitue un atout.
- Compétences techniques
- Maîtrise des méthodologies d'analyse et d'évaluation.
- Capacité à comprendre et analyser des concepts techniques variés.
- Excellentes compétences en communication orale et écrite.
- Qualités personnelles
- Objectivité, impartialité et sens de l'éthique.
- Rigueur, sens de l'organisation et esprit analytique.
- Capacité à travailler en équipe et à interagir avec un public jeune.

DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dossier de candidature doit contenir les pièces suivantes :

- Un jury composé de 3 personnes/évaluateurs.
- Un CV de chaque candidat incluant toute information indiquant qu'il atteste de l'expérience et des













compétences nécessaires et qu'il est qualifié pour réaliser la mission demandée ;

- Une copie des diplômes, des expériences générales acquises par le candidat et des qualifications en rapport avec la nature de la mission y compris les attestations de formation et les certifications.
- Une offre technique détaillée ou une note méthodologique faisant apparaître les objectifs et les résultats attendus ;
- Une offre financière en HTVA et en TTC indiquant le taux de TVA appliquée ;
- Une copie de la patente du bureau de formation ou l'autorisation du chef hiérarchique en cas de fonctionnaire dans le secteur public ;

SOUMISSION DE CANDIDATURE

Modalité de soumission des candidatures

Les dossiers de candidatures doivent être soumis par e-mail sous format PDF à l'adresse électronique suivante swafy.fidelmetouia@gmail.com avec la mention « Evaluateur_YAS'Innov » et ce, au plus tard le 11/12/2025 à minuit.

Les offres reçues après cette date ne seront pas considérées. Seul(e) le (la) candidat(e) sélectionné(e) sera contacté(e).

Demande d'informations

Les personnes intéressées peuvent obtenir de plus amples informations au sujet des termes de références par e-mail à l'adresse suivante <u>yacoub.hager@gmail.com</u> avec la mention « Demande d'éclaircissements Formateur YAS'Innov » dans l'objet du mail au plus tard le 09/12/2025.

EVALUATION DES CANDIDATURES

Le/la candidat(e) retenu (e) sera sélectionné(e) sur la base de la grille d'évaluation ci-dessous, conformément aux directives du manuel des procédures de mise en œuvre des subventions SWAFY.

Ci-après la notation à attribuer par critère de sélection :

| Critères | Points |
|--|---------|
| | |
| Pertinence du CV (Expérience et niveau universitaire) | 30pts |
| Pertinence de l'offre technique et/ou de la note méthodologique | 20pts |
| Connaissance du contexte local du projet | 20pts |
| Offre financière | 30pts |
| TOTAL | 100 pts |

