

TUNI ROBOTS 18

La Journée Nationale Tunisienne de la Robotique

DOSSIER TECHNIQUE

... — ...

TUNIROBOTS JUNIOR

EXPOSITION



TUNI ROBOTS 18

La Journée Nationale Tunisienne de la Robotique

L'axe **TUNI ROBOTS JUNIOR 18 EXPOSITIONS** donne la chance aux enfants talentueux d'accéder au monde des inventeurs en présentant des robots et inventions à la fois simples et innovants.

Pour participer à notre exposition, chaque équipe devra envoyer un dossier technique comportant les données mentionnées ci-dessous.

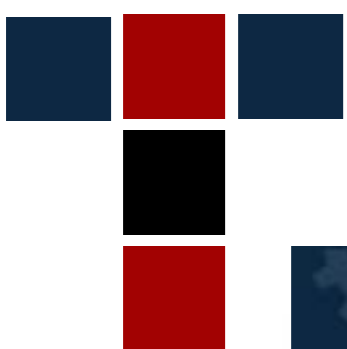
Ce document constitue non seulement un lien entre les participants et notre équipe en leur fournissant les informations requises sur le projet, mais aussi un élément qui sera pris en compte comme critère de sélection. Veuillez donc remplir le document avec le plus d'informations possibles.

Cette année, l'axe exposition sera subdivisé en deux catégories et chaque catégorie aura des demandes à prendre en considération lors de la conception des projets:

TUNI ROBOTS JUNIOR 18 STARK (7-12):

Cette catégorie comporte les enfants âgés entre 7 et 12 ans. Les projets des équipes de cette catégorie passeront par une phase de qualification qui comprendra les critères de sélection suivants :

Réalisation de l'idée par des enfants et non des adultes
Clarté de la présentation du dossier technique
Innovation & créativité du projet.



TUNI ROBOTS 18

La Journée Nationale Tunisienne de la Robotique

TUNIROBOTS JUNIOR 18 JARVIS (13-17):

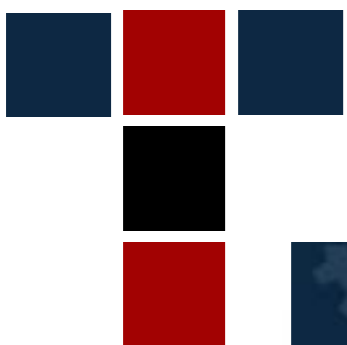
Cette catégorie comporte les enfants âgés de 13 à 17ans.
Les équipes de cette catégorie devront choisir un thème de la liste ci-dessous et élaborer ainsi un robot ou une invention qui accomplit une tâche précise

*Liste des thèmes :

- Vie courante
- Environnement
- Agriculture
- santé
- Education

Les projets des équipes de cette catégorie passeront par une phase de qualification qui comprendra les critères de sélection suivants :

Réalisation de l'idée par des enfants et non des adultes
Clarté de la présentation du dossier technique
Innovation & créativité du projet
Utilité du projet.



TUNI ROBOTS 18

La Journée Nationale Tunisienne de la Robotique

Données Requises:

1. Données sur l'équipe:

*Nom et Prénom du chef de l'équipe:

*Etablissement / Club/Association :

*Pays/région : Adresse E-mail :

*Numéro du téléphone :

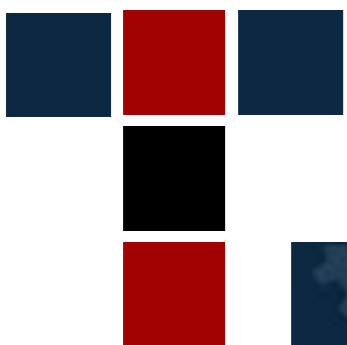
*Noms et prénoms des membres: (3 membres +chef d'équipe) :

=

Adresse E-mail:

=

Numéro du téléphone:



TUNI ROBOTS 18

La Journée Nationale Tunisienne de la Robotique

2. Données sur le projet :

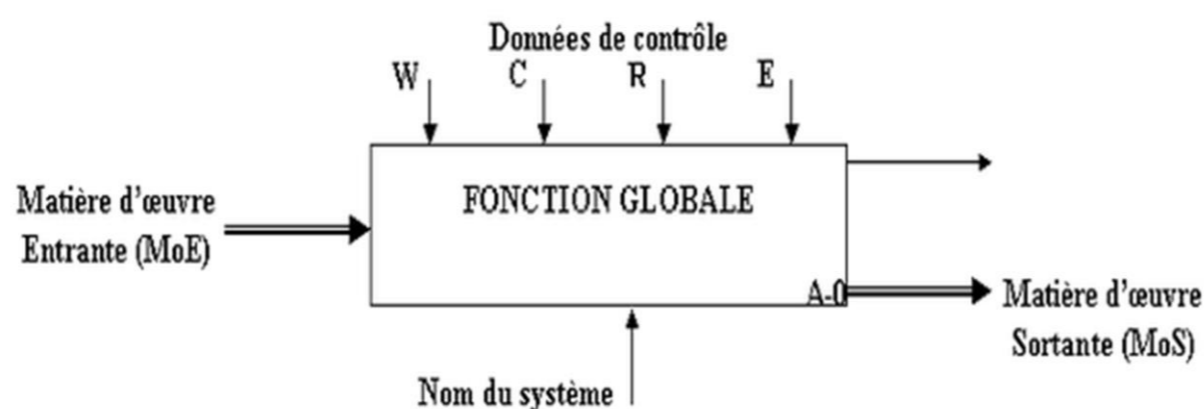
=
Nom du projet :

=
Présentation du projet :

=
• Principe de fonctionnement:

• Modélisation du projet:

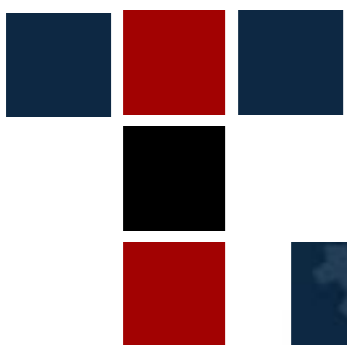
=
// Donner une représentation qui relie les différents éléments du projet afin d'atteindre un but.



Détail descriptif du projet

// Matériel utilisé

// Si vous avez des vidéos, images ou fichier PDF qui pourrait présenter une description détaillée de votre projet vous pouvez l'envoyer avec le dossier



TUNI ROBOTS 18

La Journée Nationale Tunisienne de la Robotique

Remarques :

// Veuillez nous informer de ce que vous aurez besoin le jour j en cas d'acceptation (**Besoins nécessaires au déroulement de l'exposition qui ne font pas partie des composants du projet par exemple : multiprise, Table, Espace ...**)

// Les membres de chaque équipe (sauf le chef d'équipe/coach) **DOIVENT** obéir aux conditions d'âges pour leurs catégories respectives.

Ce document doit être envoyé dans la phase d'inscription.

