Réunion d'électronique du 30/10/2024

Début:15h45 Durée:2h16 Lieu: 3GC

*Ordre du jour:

- Rappel de la dernière séance
- Vérification et Présentation des tâches (Présentation des maquettes et suggestions)
- Réponse aux questions laissées en suspens
- Répartition par groupe pour la prise en main des composants (durée 5 séances)

*Répartition des modules:

- Module central, Analyse, Caméra et rotation caméra: Fomekong, Ngah, Djounkeng Écrire l'algorithme d'analyse d'images,

Choix de la caméra,

Écrire l'algorithme de capture d'images,

Écrire l'algorithme de mouvement de la caméra

- Alimentation, Plaque solaire, Signalisation et Alerte: Ngoupaye, Mbock, Nomo

Intégration de la plaque solaire (possibilités),

Contrôle de l'alimentation

Algorithme de signalisation

- Châssis, Déplacement et évitement d'obstacles: Wandji, Ngo Bassom, Atabong

Contrôle des roues,

Algorithme d'arrêt et évitement d'obstacles,

Choix des composants,

- développement logiciel: Nghogue

Conception du bot telegram

Contrôle de son interaction avec le robot

*Tâches:

Pas de réunion ce Samedi.

Note: Délai de cotisation Vendredi/08/11/2024