

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, Djoukeng
 - 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