

À	@everyone
Cc	
Cci	
Objet	Informations Projet SAND-E

Chers collègues,

C'est avec un grand enthousiasme que nous entamons notre projet de conception d'un aspirateur robot dédié au nettoyage des plages. Ce projet, qui s'inscrit dans notre démarche de développement durable et d'innovation, requiert notre collaboration et notre esprit d'équipe.

Le diagramme de Gantt que nous avons établi servira de guide tout au long du projet, assurant un suivi clair et une répartition efficace des tâches. Il détaille chaque phase, depuis les premiers jours de conception jusqu'au déploiement sur le terrain, et sera un outil dynamique, adaptable aux retours et aux évolutions du projet. Il vous sera communiqué prochainement.

Dans les prochaines semaines, nous allons définir ensemble les spécifications du robot, en tenant compte de l'ensemble des exigences techniques et environnementales. Nous passerons ensuite à la phase de prototypage, qui nous permettra de tester nos idées et de les affiner.

L'intégration des capteurs, la mise au point des logiciels et l'optimisation de l'alimentation solaire seront des étapes cruciales, nous menant vers la production et enfin, le déploiement de notre solution sur les plages.

Une réunion de lancement est prévue pour discuter en profondeur de notre plan d'action et établir les bases de notre collaboration. La date et l'heure vous seront communiquées sous peu.

Je vous remercie pour votre engagement et me réjouis de voir les fruits de notre travail commun.

Cordialement,

MEJ Tech

SAND-E

Révolutionnez le nettoyage des plages
avec notre robot aspirateur innovant,
alliant technologie de pointe et
engagement environnemental pour des
plages plus propres et préservées.



