

COMPTE RENDU DE REUNION

Régulation temps réel sur réseau sans fil

Réunion du :
17/01/2017

En présence de :

Morgan Obeissart
Vincent Robic
Alexandre Boé

Ordre du jour :

Mise au point sur l'avancement du projet

Compte rendu :

Les modules radio fonctionnent : nous parvenons à envoyer des données entre deux cartes : nous allons enfin pouvoir avancer.

2 problèmes étaient donc à l'origine :

- erreur sur la datasheet du constructeur
- court-circuit au niveau de la puce (précision de la machine à graver trop faible)

Il faut maintenant nous intéresser à la mise en place du réseau, et à l'aspect temps-réel.

Il serait également intéressant de caractériser notre module radio (portée, bilan de liaison).

<u>N°</u>	<u>Points discutés/Actions à entreprendre</u>	<u>Responsable</u>	<u>Echéance</u>
1	Caractérisation du module radio		
2	Mise en place réseau statique		
3	Aborder l'aspect temps-réel		

Documents liés :

Prochaine réunion :

30/01/2017