

Compte rendu de réunion

| | |
|-----------------------|---|
| REUNION ORGANISEE PAR | Paul PITIOT |
| TYPE DE REUNION | Réunion inter-projet sur le robot NAO |
| ANIMATEUR | Paul PITIOT |
| SECRETAIRE | Bastien VAUTIER |
| PARTICIPANTS | Paul PITIOT, Jérémie LIECHTI, Elie METHARI, Bastien VAUTIER |

Rubriques à l'ordre du jour

| | |
|---|---|
| DISCUSSION | Documents des années précédentes |
| Le projet NAO se trouve sur Google Drive. Cela correspond au répertoire officiel du robot | |
| Les sources des documents sont incomplètes | |

| | | | |
|---|---|-----------------------|-------------------|
| DISCUSSION | Interface du site web du projet précédent | | |
| Le site web comporte principalement 3 onglets: <ul style="list-style-type: none">▪ Onglet de monitoring (récupération des informations transmis par les capteurs du robot)▪ Onglet de commande (liste des commandes sur un répertoire de la tablette)▪ Onglet de caméra (possibilité d’afficher les différentes caméras du robot) | | | |
| MESURES A PRENDRE | | PERSONNE RESPONSABLE | DELAI A RESPECTER |
| Il devra être possible d’interrompre une action en cours | | Toute l’équipe projet | - |

| | |
|---|---|
| DISCUSSION | Récupération des paramètres de NAO |
| Les différentes commandes du NAO doivent être en local sur la tablette. Le site web affichera alors l'ensemble de ces commandes | |

| | | | |
|---|---------------------------------|-----------------------|-------------------|
| DISCUSSION | Prévoir la panne de la tablette | | |
| En cas de panne de la tablette, NAO devra exécuter des actions par défaut | | | |
| MESURES A PRENDRE | | PERSONNE RESPONSABLE | DELAI A RESPECTER |
| A prendre en compte lors du développement | | Toute l'équipe projet | - |