TP LEDs battle, version lapins crétins

Description des objectifs

Nous voulons réaliser un jeu qui se jouerai en 1 contre 1 avec 1 téléphone chacun et une bande de LEDs connectée. Le principe serait le suivant :

- À l'état initial, la LED centrale est allumée. L'objectif est de « pousser » la LED du côté de l'adversaire. Lorsqu'elle atteint une extrémité, le jeu s'arrête et la couleur du gagnant est affichée par les LEDs.
- Pour « pousser » la LED (la faire avancer de 1 place) notre téléphone doit envoyer un message de consigne d'avance du joueur.
- La commande d'envoie d'un message de consigne doit venir d'une action de l'utilisateur. Nous vous proposons d'utiliser un gyroscope, mais à vous de choisir l'action que vous préférez (en fonction des capteurs disponibles) : accéléromètre, gyroscope, pression sur un bouton, ...

Le serveur de jeu (connecté à la bande de LED) vous est fourni.

Fonctionnalités attendues:

- Si lecture d'un capteur, alors n'envoyer qu'une consigne par action.

 Exemple : pour une lecture gyroscopique d'une rotation poignet, on enverra un message sur la rotation gauche et on n'enverra rien sur la rotation droite.
- L'utilisateur doit pouvoir choisir s'il joue le joueur 1 ou le joueur 2.

Description du protocole de contrôle

Les messages envoyés sont des chaînes de caractères circulant via UDP. Le port du serveur est le 10000.

Les consignes autorisées sont :

- "(0)" : reset du serveur de jeu
- "(1)" : consigne d'avance pour le joueur 1
- "(2)" : consigne d'avance pour le joueur 2

Pistes de progression

Suggestions pour avancer le travail :

- 1. Réaliser une **interface graphique SIMPLE**. Une proposition est présente en illustration 1, avec notamment un affichage de la dernière valeur capteur reçue en milieu d'écran et des champs de saisie IP/Port en haut d'écran. Notez également la présence des bouton de choix du joueur et de lancement du jeu.
- 2. Capturer les données du gyroscope et les affichées
- 3. Faire le bouton de lancement de jeu pour tester la couche réseau
- 4. Ajouter le choix du joueur
- 5. Envoyer un message à chaque action réalisée.
- 6. Jouer un peu ... mais pas trop!



d'interface possible pour le jeu

2017-2018 Page: 1/2

Pour aller plus loin

Si vous avez terminé en avance :

- 1. terminez le TD précédent (Réception messages)
- 2. Ajoutez une communication téléphone à téléphone permettant que si un joueur sélectionne sont joueur puis lance le jeu alors l'autre téléphone sélectionne l'autre joueur et entre dans le jeu.