



[Atelier Déconnecté] La voiture-robot



Pré requis

connaissance de la notion d'algorithme (défi réseau de tri, programmation orale).

Résumé de la fiche

Construisez, avec vos participants, un parcours constitué de deux ou trois virages et d'une arrivée face à un obstacle. Un des participant fait rouler la petite voiture sur le parcours pendant que d'autres notent ses actions. Au final, ils auront constitué un algorithme précis et comprendront la notion de capteurs. Fiche créée par Pierre Hugué.

Compétences travaillées

Déroulé de l'activité

Vous trouverez en pièce jointe le pdf et le fichier word de la ressource.

Dans le cas où vous voudriez modifier la ressource, il vous suffit de télécharger et de modifier directement le fichier word. Soumettez-nous ensuite votre nouvelle version, en deux formats : word et pdf. Veillez à respecter la licence CC-BY-SA, et à toujours rendre visibles les logos Bibliothèques sans Frontières et Voyageurs du Code.

Merci !

S'il ne vous est pas possible de modifier la ressource, si un des formats n'est pas accessible, ou si vous rencontrez un quelconque problème, n'hésitez pas à nous contacter via le formulaire de contact.