

Simuler votre robot mBot

Avec Virtual Universe Pro Starter

Utilisez votre logiciel habituel pour programmer le robot : mBlock

Point clé :

Le même programme pourra piloter le robot réel et la simulation. Après validation sur la simulation d'un comportement, les apprenants peuvent valider le même programme sur le robot réel.

Connectez-vous à la simulation comme vous le feriez avec un vrai robot en utilisant un port COM

Points clés :

- La simulation utilise un moteur physique.
- Le monde simulé est entièrement paramétrable, ajoutez par exemple d'autres objets, plusieurs robots, etc.
- Les possibilités sont infinies.

En résumé, Virtual Universe Pro Starter vous permet de multiplier les postes de travail autour d'un système technique en abordant les atouts de la simulation pour la technologie.

