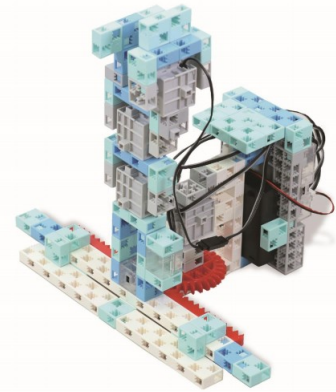


Livret élève Algora 8.2 : Le robot scanneur

Réf. : LIV-ALG-8.2

Dans ce livret, les élèves utilisent des capteurs pour créer un robot scanneur qui peut détecter les blocs présents sur son passage. Mission : créer un robot scanneur qui se déplace et ramasse les blocs qu'il détecte.

 **Ecole Algora**
Apprendre à coder en s'amusant



Livret 8.2

Le robot scanneur

Tu apprendras à utiliser des capteurs pour créer un robot scanneur muni d'un bras qui peut détecter des blocs et tu apprendras à quel point tu n'as pas besoin de beaucoup de capteurs pour collecter une mine d'informations !

Prénom : _____ Nom : _____ Classe : _____



