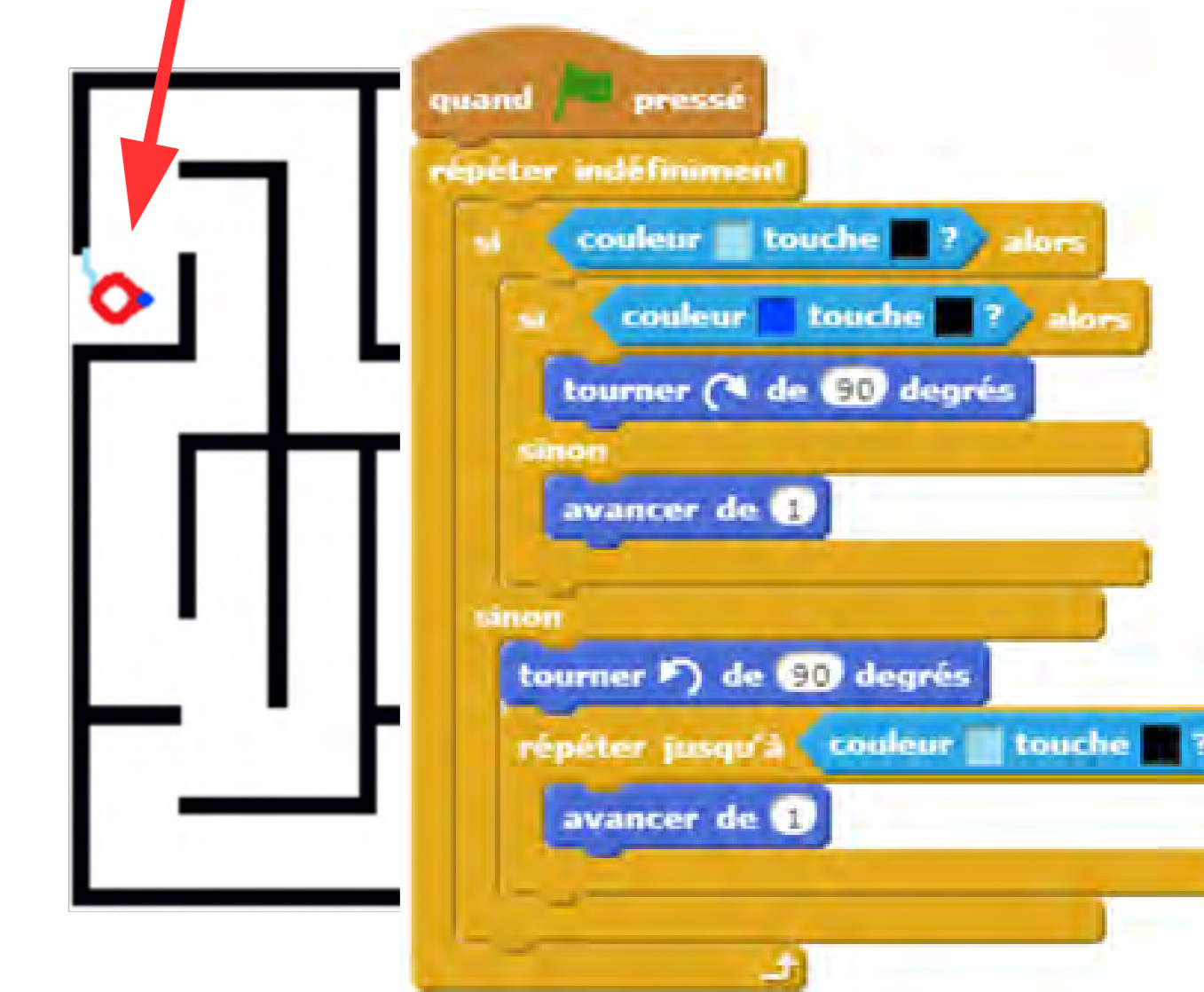
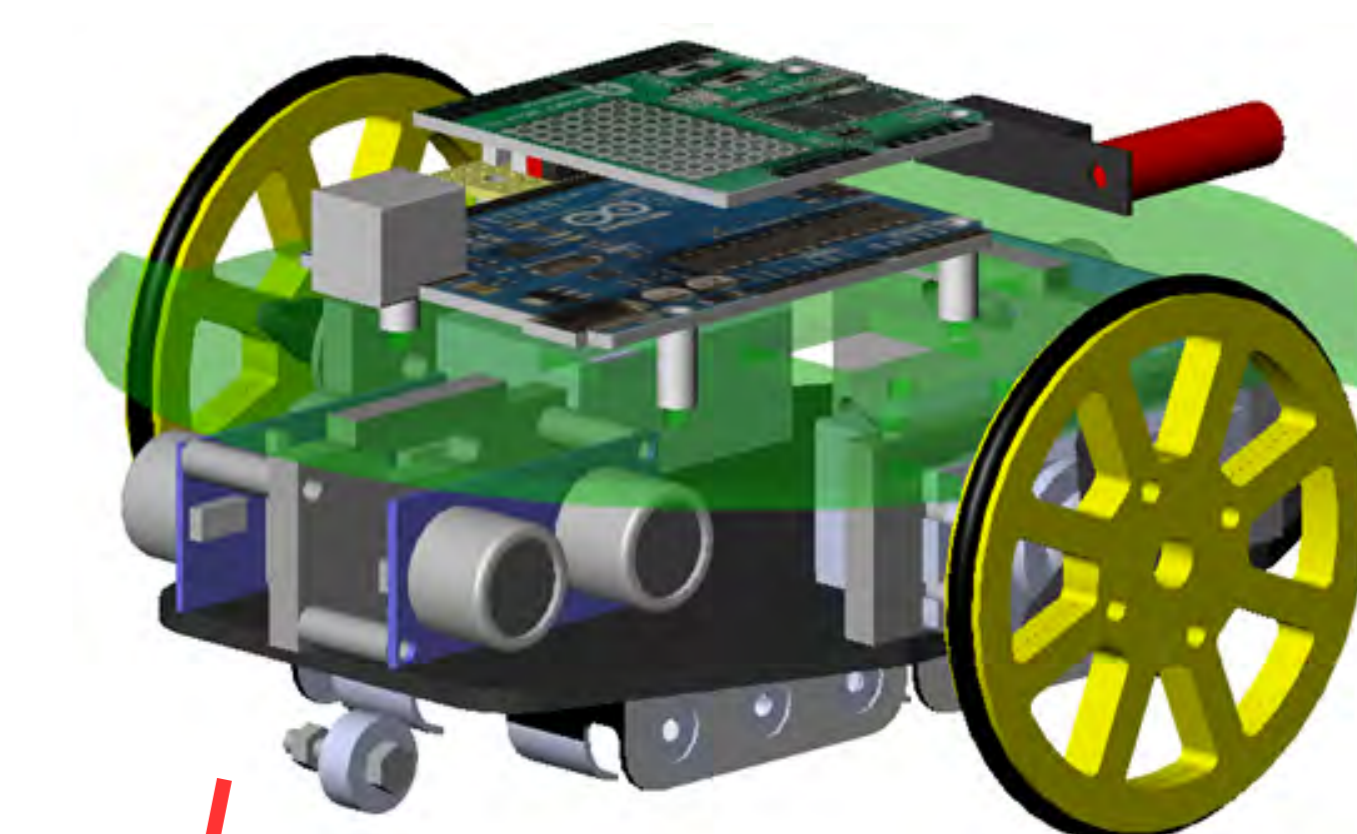
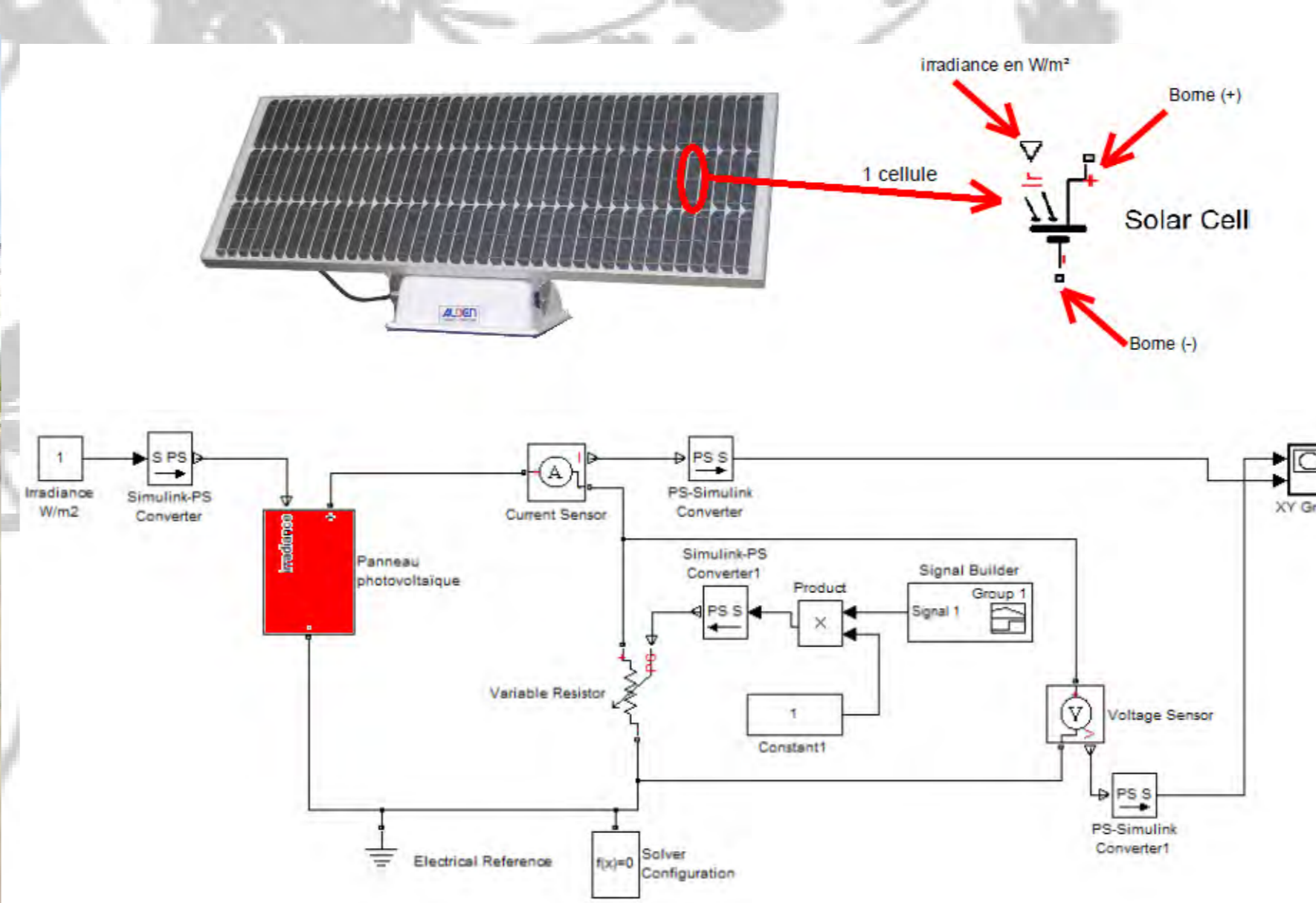
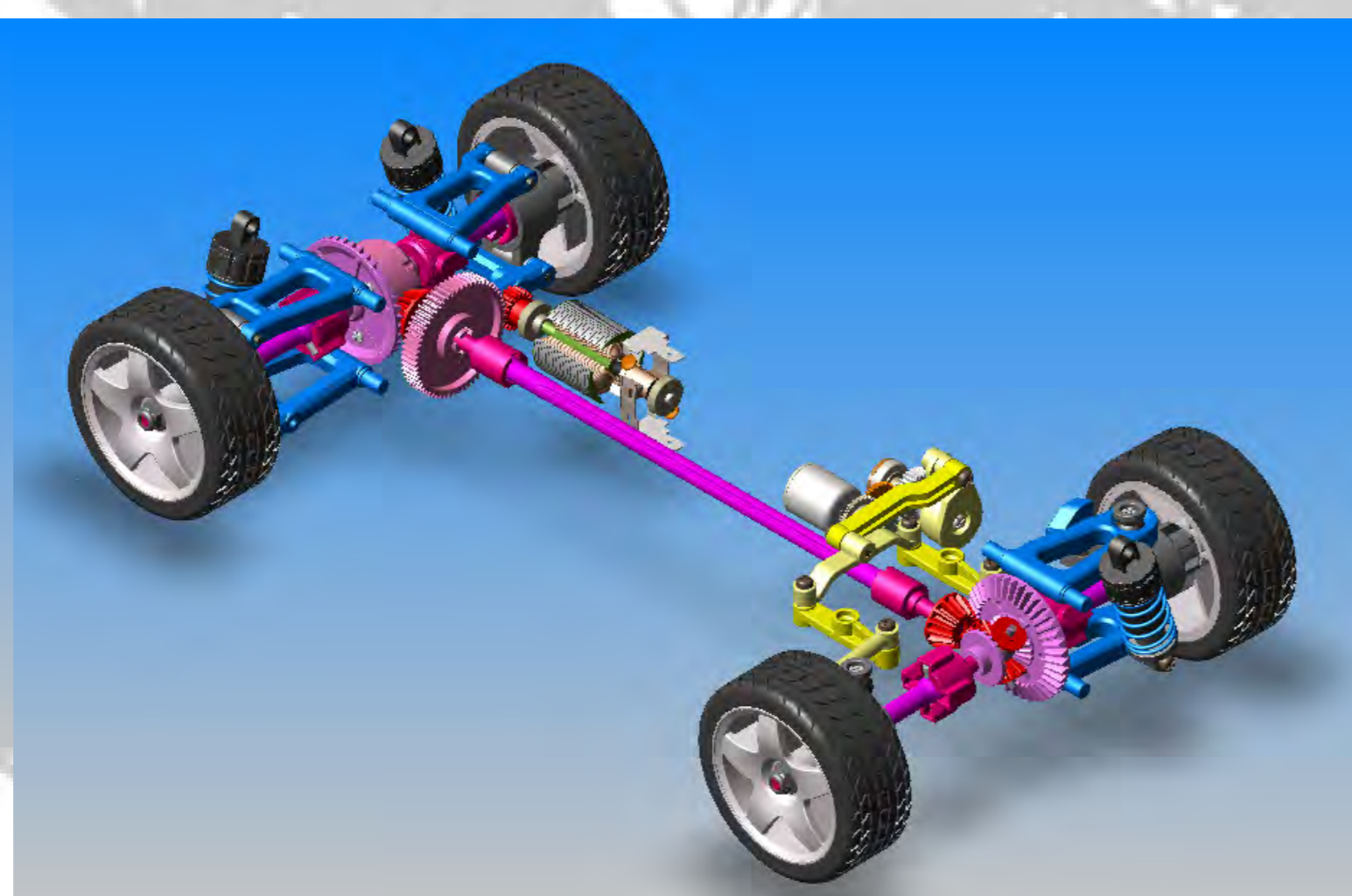
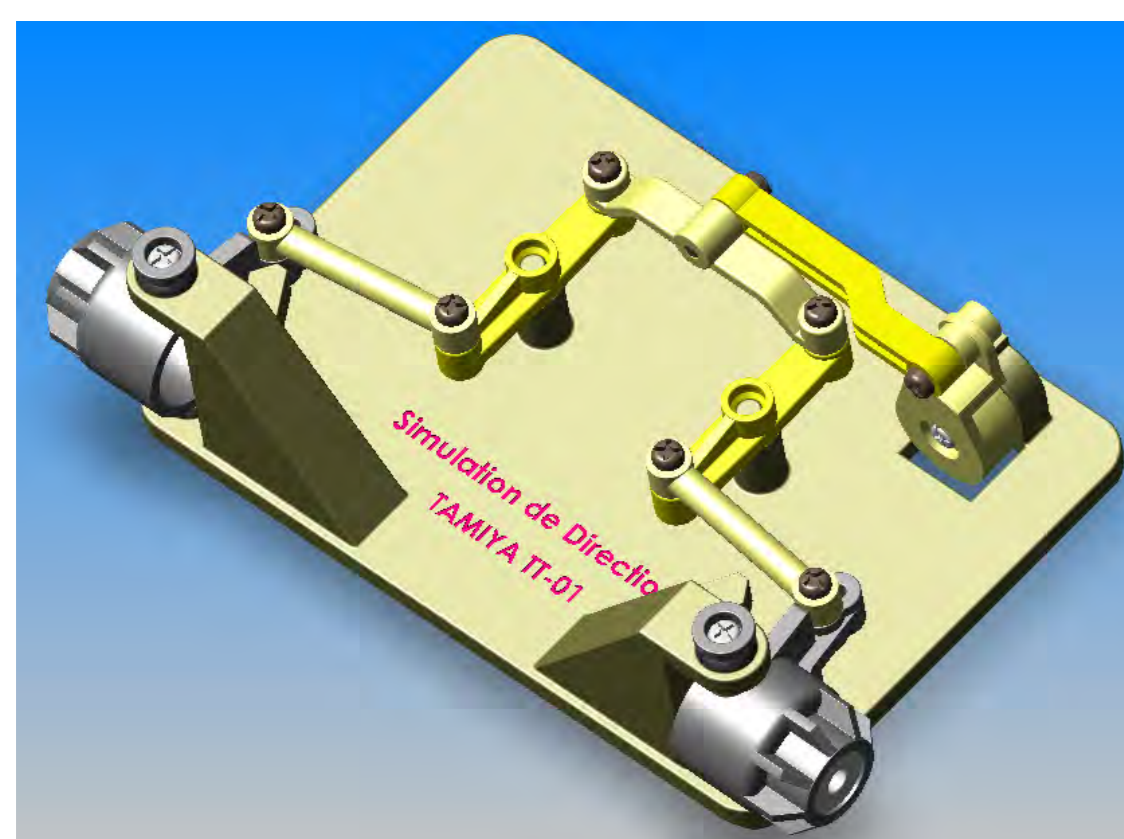


Descriptifs des actions, du contenu

L'enseignement des Sciences de l'Ingénieur s'appuie sur des études de cas portant sur des systèmes techniques conçus par l'homme en réponse aux besoins de la société.

Plusieurs compétences sont abordées lors des études de cas :
Analyser, Expérimenter et Simuler le fonctionnement de systèmes pluritechnologiques dans le but d'approfondir la culture technologique et de **Communiquer** pour expliquer et convaincre.



Les activités proposées permettent d'identifier les perspectives d'études supérieures à l'université et en écoles d'ingénieurs, et au-delà, de découvrir les domaines professionnels vers lesquels elles s'ouvrent.

Objectifs et enjeux