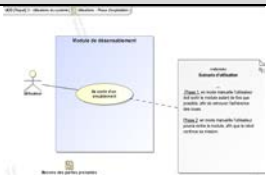
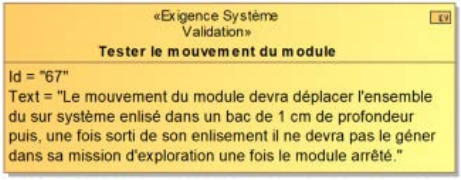
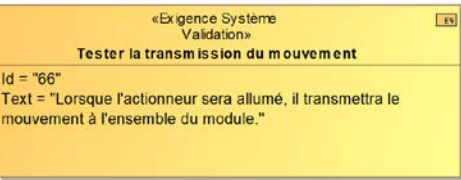


Objectif de l'activité : Réaliser et valider des tests au regard du CDC.

1 Protocole de test à réaliser

1.1 Lister les actions à enchaîner pour mettre en œuvre chacun des trois protocoles ci-dessous :

| Les protocoles | Nom du protocole | Photo associée | Description du protocole du test |
|----------------|------------------------------|--|----------------------------------|
| <u>N°1</u> | Le scénario du diagramme UCD |  | - - - - - |
| <u>N°2</u> | Garantir le mouvement |  | - - - - - |
| <u>N°3</u> | Transmission du mouvement |  | - - - - - |

2 Diagnostic des essais

✓ Lister le ou les protocole(s) non valide(s) :



IMPORTANT

3 Remédiation

A l'aide du dossier ressource capteurs, faire un choix pour remédier au défaut du protocole ci-dessus :

4 Validation du besoin du client

4.1 Valider les exigences système de validation

| Les exigences système | Validé | Non validé |
|--|--------|------------|
| <div>«Exigence Système Validation»</div> <div>Tester la communication</div> <div>EV</div> | | |
| <div>«Exigence Système Validation»</div> <div>Minimiser le nombre de pièces</div> <div>EV</div> | | |
| <div>«Exigence Système Validation»</div> <div>Apporter l'information du module</div> <div>EV</div> | | |
| <div>«Exigence Système Validation»</div> <div>Peser l'ensemble du produit</div> <div>EV</div> | | |
| <div>«Exigence Système Validation»</div> <div>Chronométrer la solution</div> <div>EV</div> | | |

Est-ce que votre solution est conforme aux besoins formulés dans le CDC ?

