Sciences

Application 01 -Corrigé



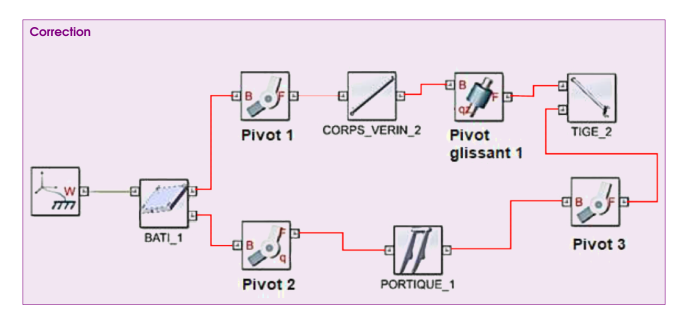
Mise à l'eau d'un robot sous-marin

Chapitre 1 - Modélisation multiphysique

Concours Centrale - MP 2019

Savoirs et compétences :

Question 1 À partir des figures précédentes, relier les composants du modèle de simulation multiphysique de la grue portique. Quel(s) ensemble(s) n'ont pas été modélisés?



Chapitre 1 - Modélisation multiphysique

Sciences

Application 02 – Corrigé



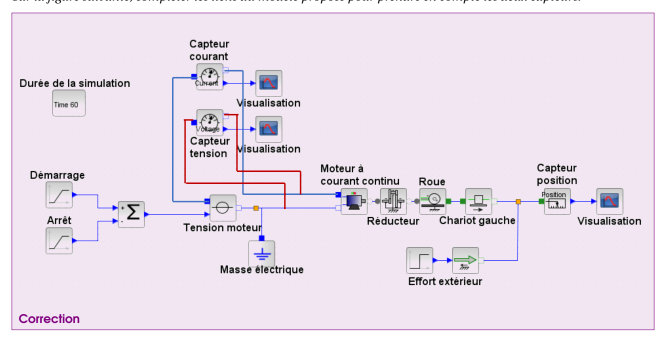
La Seine Musicale

Concours Centrale - MP 2020

Savoirs et compétences :

 \Box

Question 1Sur la figure suivante, compléter les liens du modèle proposé pour prendre en compte les deux capteurs.



Sciences

Application 03 – Corrigé



Direction automatique découplée

Chapitre 1 - Modélisation multiphysique

Banque PT - SI A 2017

Savoirs et compétences :

Π.

Question 1 Compléter ce modèle en traçant les liens manquants qui donneraient un modèle équivalent au schéma bloc de la **??**.

