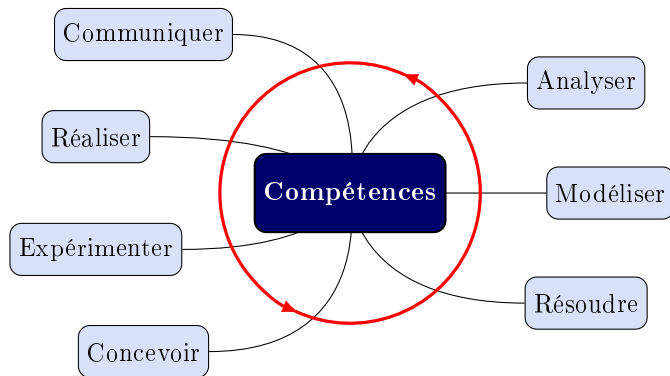
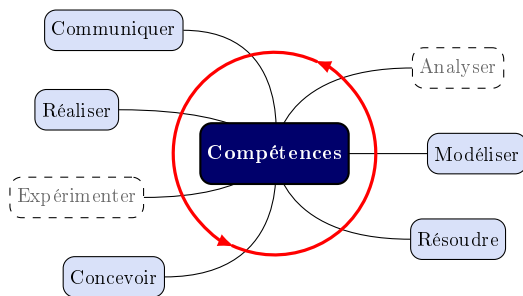


1 Diagrammes de compétences

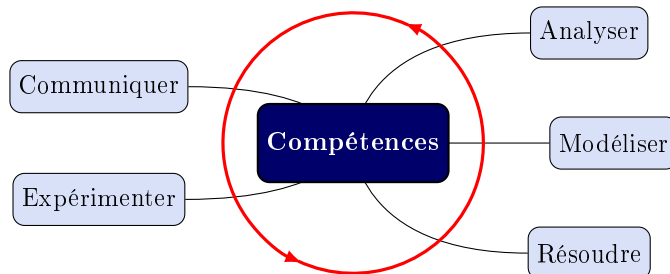
1.1 Par défaut (on a choisi PTSI en début de package)



1.2 En gérant l'échelle et les compétences actives/inactives

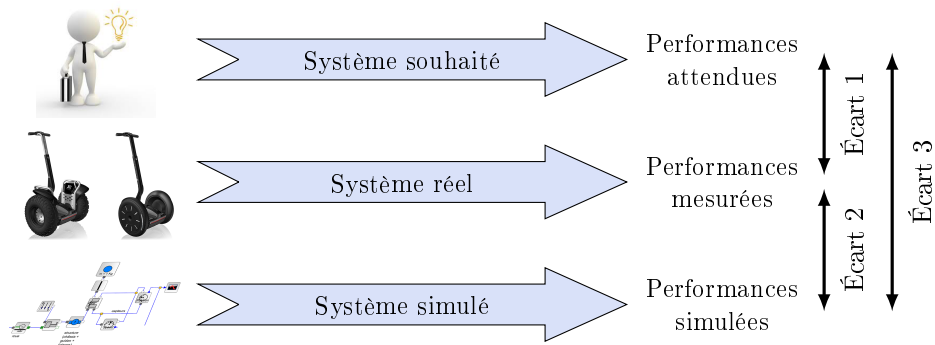


1.3 En changeant la filière (en MP, par exemple)

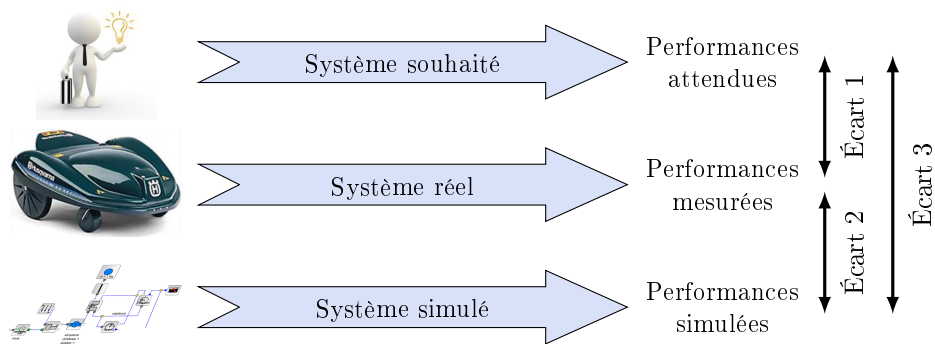


2 Diagramme des écarts

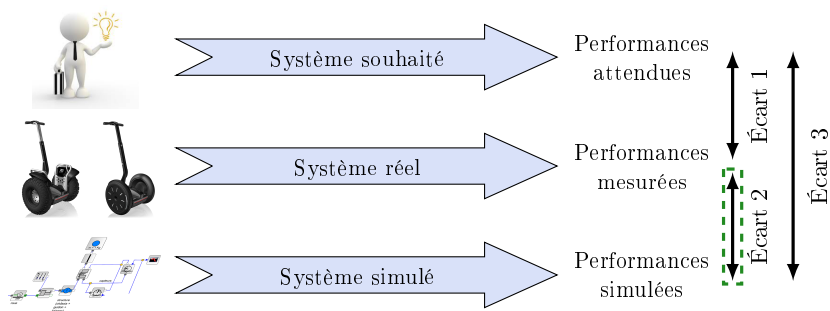
2.1 Par défaut



2.2 En changeant les images



2.3 En changeant l'échelle et en encadrant un écart spécifique (le 2)



3 Liste des compétences

3.1 Affichage du numéro de compétence en couleur

C1-04

3.2 Affichage de l'intitulé de la compétence

Choisir un modèle et une méthode de résolution (choix des isoléments et théorèmes appliqués).

3.3 Liste de compétences sous forme de tableau

A1-01	Décomposer une exigence en plusieurs exigences unitaires.
B1-02	Réaliser l'inventaire des actions mécaniques agissant sur un solide ou un système de solides.
C1-03	Déterminer une loi entrée sortie.
D1-01	Mettre en œuvre un système.