Système : Moby Crea

Document : Mise en œuvre

Lycée Dorian Renaud Costadoat Françoise Puig



# Mise en œuvre du Moby Crea

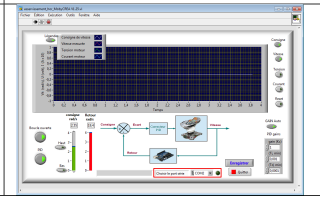


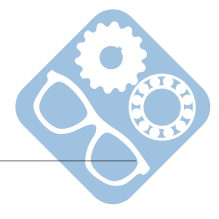
### 1 Initialisation

**1.** Le système est pilotable sur son pupitre de commande,



- **2.** Plusieurs interfaces sont disponibles pour piloter le moby Crea :
  - Pilotage en vitesse (horizontal ou vertical),
  - Pilotage en position,
  - Mesures (les mesures sont faites sur le système en fonctionnement normal).
- Moby Crea
  - Asservissement horizontal
  - Asservissement position
  - Asservissement vertical
  - Mesures
- **3.** Sélectionner le Port Série (le plus grand numéro en général)





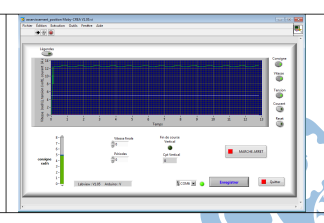


# 2 Pilotage en vitesse

Le pilotage peut se faire en Boucle Ouverte, Tension Ou bien à l'aide d'un asservissement (Boucle Fermée) Correction P Vitesse Ou bien à l'aide d'un asservissement (Boucle Fermée) Correction PID

# 3 Pilotage en position

7. Le pilotage avec un asservissement en position,





### 4 Mesures

8. Mesures sur le système en fonctionnement normal

