

Système : Axe Emericc

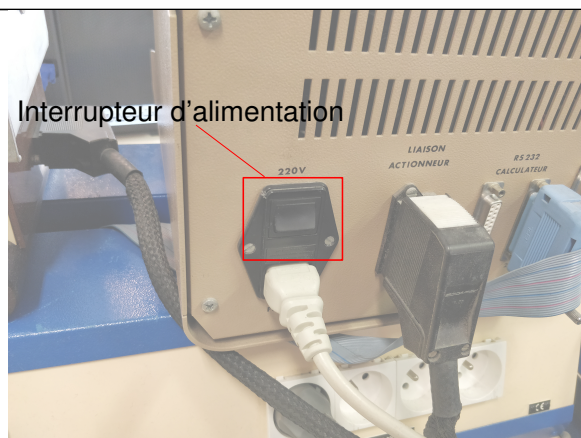


Document : Mise en œuvre
Lycée Dorian
Renaud Costadoat
Françoise Puig

Mise en œuvre de l'Axe Emericc



- 1.** Mettre le système sous tension,



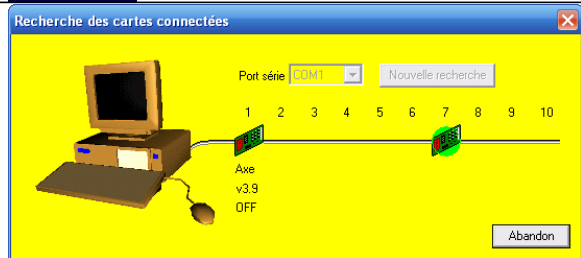
- 2.** Sur le PC connecté à l'axe aller dans le dossier D:\Windows XP2, cliquer sur "Windows XP2".

Logs	21/11/2019 11:12	Dossier de fichiers
Windows XP2	26/04/2017 13:09	Raccourci
Windows XP2	11/10/2019 15:25	VirtualBox Machin...
Windows XP2.vbox-prev	11/10/2019 12:14	Fichier VBOX-PREV
Windows XP2.vbox-tmp	14/10/2019 17:26	Fichier VBOX-TMP
WinXP-disk1	21/11/2019 11:12	Virtual Machine Di...

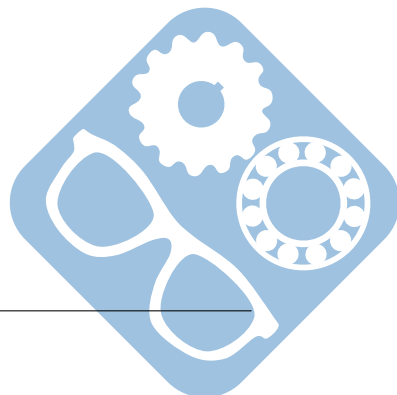
- 3.** une fois que le bureau de la machine virtuelle Windows XP apparaît, cliquer sur Winaxe32



- 4.** Le logiciel recherche les cartes présentes et la première doit apparaître.



- 5.** Demander une prise d'origine de la machine en cliquant sur le bouton « Prise d'origine ». La fenêtre suivante apparaît, cliquer alors sur « Prise d'origine », l'axe doit alors se mettre en mouvement et s'arrêter au milieu.



1 Asservissement en position

6. Pour faire fonctionner le système en asservissement en position, il suffit de choisir le mode de fonctionnement parmi les suivants.

Ass. Position



Proportionnel



P.D.

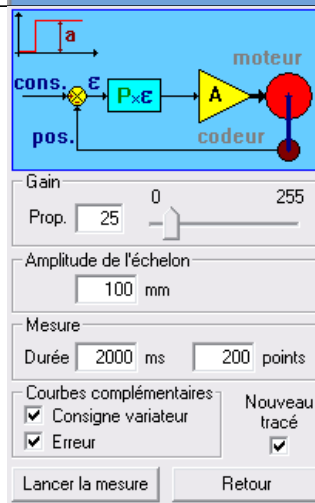


P.I.

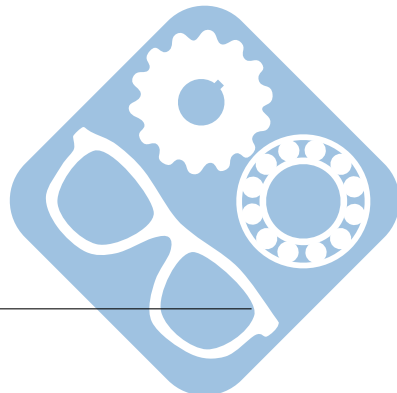
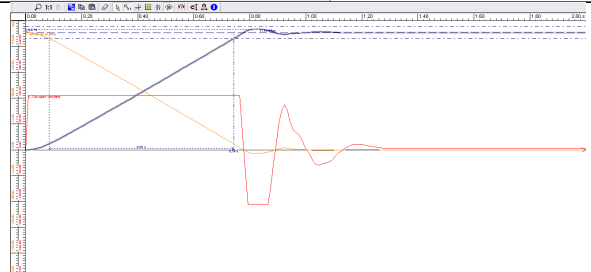


P.I.D.

7. L'interface propose les paramètres suivants, cliquer sur Lancer la mesure.



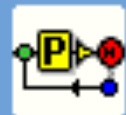
8. Après la mise en mouvement, les courbes apparaissent.



2 Asservissement en vitesse

9. Pour faire fonctionner le système en asservissement en vitesse, il suffit de choisir le mode de fonctionnement parmi les suivants.

Ass. Vitesse



Proportionnel



Commande avec
rampe
d'accélération

10. L'interface propose les paramètres suivants, cliquer sur Lancer la mesure

