Projet Arduino PeiP2:

Youssef Mohamed Amine G2

Poly caméraman

Description générale :

un petit robot qui se déplace et filme tout ce qu'il voit puis l'affiche sur un écran avec des effets de style.

Matériel :

- Carte arduino uno
- Moteurs
- caméra
- Bras
- écran

		semaine 1	semaine 3			
réglage de la caméra						
structure du robot						
travaial sur l'écran et le rendu				•		
construction du robot				 •		
débugage						