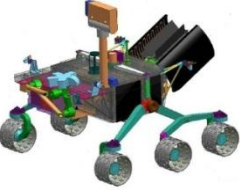




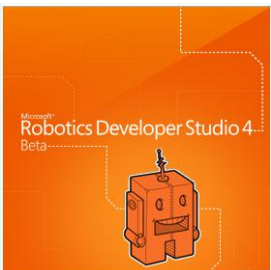









Les projets NXT 2012

Projets	Thème	Matériel	Langage prog.
NXT1 (x2) « Curiosity »	 Robotique et exploration spatiale	 + 1 capteur boussole + 1 capteur de température + + 1 capteur de couleur + 1 capteur à ultrasons   	 Langage VPL + Langage Lego G
NXT2 (x2) « Packbot »	 Robotique et sécurité des personnes	 + 1 capteur température +  +  + 1 capteur de couleur + 1 capteur à ultrasons	
NXT3 (x1) « Atlis »	 Robotique et transports	 + 2 capteurs de lumière + 2 capteurs de couleur  + 1 capteur NXTLineLeader + 1 capteur boussole + 1 capteur à ultrasons 