

Attribution des outils de développement des Projets 2022

Projet	Nom :	Outil	Adresse MAC ou autre	Signature
PMV <i>Signaux lumineux et sonores</i>	NOEL Nathan	Rpi 3 10/14	B8-27-EB-83-27-0A	
PMV <i>Détection passage et RTC</i>	RICHARD William	Rpi 3 14/14	B8-27-EB-A8-22-A2	
PMV <i>litesse vent et alimentation</i>	ROBILLARD Théo	Rpi 2 8/14	B8-27-EB-2C-3E-9C	
RushBall <i>Carte contrôleur</i>	RAVELONANOSY Alexandre	Rpi 3 11/14 CURIOSITY HPC	B8-27-EB-2B-05-FE Curiosity HPC EC 1	
SmartCity 1 <i>Intersection</i>	MARTIN Damien	Dev Board ATTiny3217 Rpi 2 3/14	B8-27-EB-47-B3-BD	
SmartCity 2 <i>signalisation parking</i>	MELQUIOND Léo	Rpi 2 9/14 Dev Board ATTiny3217	B8-27-EB-1D-EC-44	
MyIAQ	TNIFAS Abdessalam	Rpi 3 6/14	B8-27-EB-D5-C0-EE	
MyIAQ	CENTELLES Tom	Rpi 3 12/14	B8-27-EB-0C-6B-54	
CrossDock S2E	DURAND Hugo	Arduino UNO CubeCell	N°A3-18 78-44-6F-6B-2D-30-32	
CrossDock SPR	ANTON Matthieu	Rpi 2 1/14 ATTiny85 + programmeur	B8-27-EB-66-43-D3	