## Bureau de coordination de Technologie

Date le 18-12-2019

## Clubs de Technologie

Le Collège propose aux élèves de 6<sup>e</sup>, 5<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup>, 2<sup>de</sup> et 1<sup>re</sup>, près de 15 clubs de Technologie qui leur permettront de développer leurs connaissances et d'acquérir un savoir-faire spécialisé. (*Voir détails plus bas*). Les clubs auront lieu au Collège Notre-Dame de Jamhour (dans les laboratoires de technologie), en dehors de l'horaire scolaire. Ils débuteront le mardi 7 janvier 2020 et s'étendront sur 8 séances, à raison d'une séance hebdomadaire.

Club	Élèves concernées	Horaire
Robotique (Lego)	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Vendredi de 15h à 16h20
Construction de machines intelligentes	2 <sup>de</sup> et 1 <sup>re</sup>	Samedi de 7h30 à 9h
Construction de machines intelligentes	6 <sup>e</sup> à 4e	Samedi de 9h à 10h30
Architecture	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Samedi de 7h30h à 9h
Arduino, raspberry pi et construction de machines intelligentes	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Samedi de 9h à 10h30
- niveau 2		
Électrotechnique	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Jeudi de 15h à 16h20
Électronique	6 <sup>e</sup> à 4e	Mercredi de 15h à 16h20
Audiovisuel	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Samedi de 7h30h à 9h
Arduino, raspberry pi et construction de machines intelligentes	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Vendredi de 15h à 16h20
- niveau 1		
Informatique	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Jeudi de 15h à 16h20
Télécommunication	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Vendredi de 15h à 16h20
Mécanique auto	6 <sup>e</sup> à 1 <sup>re</sup>	Jeudi de 15h à 16h20
Club de Microbit et construction de machines intelligentes	6 <sup>e</sup> à 4e	Mardi de 15h à 16h20
Développement et animation de jeux en 2D	6 <sup>e</sup> à 4e	Lundi de 15h à 16h20
Électronique	2 <sup>de</sup> et 1 <sup>re</sup>	Samedi de 9h à 10h30

Signature .....