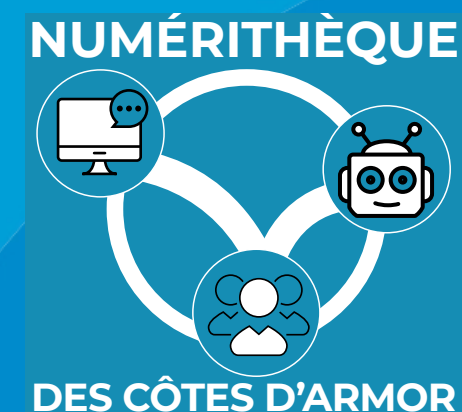


La Numérithèque des Côtes d'Armor vous ouvre ses portes



Retrouvez-nous sur



Construire
le numérique
en Côtes d'Armor



Côtes d'Armor
le Département



Tablettes

1 Valise d'iPAD :

- 1 valise/sac de transport
- 8 iPADS 10,2''
- 1 station de charge
- 1 borne wifi
- 2 multiprises

Les applications sont installées en fonction des besoins



Robots programmables

1 Valise de 4 Robots MBOT2 de Makeblock

Le robot programmable mBot2 est conçu pour l'apprentissage progressif de la programmation et de la robotique



Kits électroniques éducatifs

5 starter kit Arduino

Avec ce kit, vous découvrirez les bases d'Arduino, de la programmation et de l'électronique de manière très concrète. Aucune expérience préalable n'est requise, car le kit initie à la fois au codage et à l'électronique par le biais de projets amusants, captivants et concrets. Le kit est accompagné d'un guide de projet de 170 pages et comprend plus de 100 éléments



Kits électroniques éducatifs

5 kits Makey Makey

Makey Makey est un émulateur de commande. Makey Makey permet de créer sa manette, son clavier, c'est un outil pour créer des jeux vidéos, de l'animation, de la musique.

C'est un outil de mise en scène et non un outil de programmation. Il ne demande donc aucune installation de logiciel ni de ligne de code, on appelle cela du "plug and play".



Jeux de cartes/plateforme

1 jeu @-xperTIC

Les Technologies de l'Information et de la Communication expliquées par le jeu.

Les participants se surprendront à apprendre sur la culture numérique, à aborder des notions de droits ou de bonnes pratiques, à se sensibiliser à certains risques...tout en s'amusant.

