

Centre Pierre-Coullery

Résultat de recherche pour "Référentiel - Informatique"

Auteurs:	Poussin, Régine (Auteur)
Titre:	J'explore le monde numérique : internet, robots, cryptographie, programmation, intelligence artificielle... 52 activités sans écran
Zone d'auteurs:	Régine Poussin
Type de média 1:	Livre
No de notice:	336
Langues:	français
Résumé:	Aujourd'hui, tous les enfants sont confrontés au numérique dès leur plus jeune âge. Mais comprennent-ils comment ce monde fonctionne ? En connaissent-ils les bonnes pratiques, les pièges et les dangers ? Utilisent-ils les outils du numérique à bon escient, sans porter préjudice à leur image, à autrui ou à leur avenir ? Destiné aux 8-12 ans environ, ce livre leur apprendra à mieux appréhender le monde numérique qui les entoure, grâce à 52 activités sans écrans de nature très variée : activités manuelles, jeux, expériences, défis, contes... Les enfants seront ainsi amenés à explorer différents sujets comme la programmation, le binaire, la cryptographie, la robotique ou encore l'intelligence artificielle. A réaliser à la maison, à l'école ou en ateliers, ces activités renforceront la logique de l'enfant, développeront sa créativité, amélioreront sa rigueur, et lui fourniront toutes les clés pour évoluer sereinement et en toute sécurité dans notre monde numérique actuel.

Informations supplémentaires

Editeur:	Paris : Eyrolles, 2020 2020
Collation:	271 p. : ill. en coul. ; 23 cm
ISBN:	978-2-212-67815-4
Réervations (actuelles):	0

Auteurs / Mots matières / Classification

Auteurs:	Poussin, Régine (Auteur)
Mots matières:	EDUCATION NUMERIQUE INFORMATIQUE
Classification:	316.77 Sociologie des médias et de la communication. Influence des images, télévision

No d'exemplaire	Cote / Marque	Emplacement	Disponibilité	Date d'échéance
336	316.77 POU	Médiathèque SM	disponible disponible	