

Intelligence Artificielle



facile
à lire

TRÈS FACILE



facile
à lire

FACILE



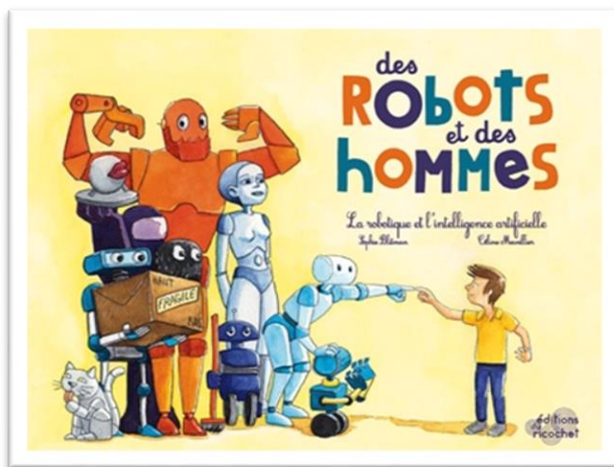
facile
à lire

MOINS FACILE

Bibliographie proposée par la médiathèque Emile Zola de Montpellier Méditerranée Métropole (34), l'école de la 2^e chance de Montpellier (34), dans le cadre du groupe **Lecture pour tous**, animé par Occitanie Livre & Lecture.

Des robots et des hommes

de Sophie Blitman & Céline Manillier



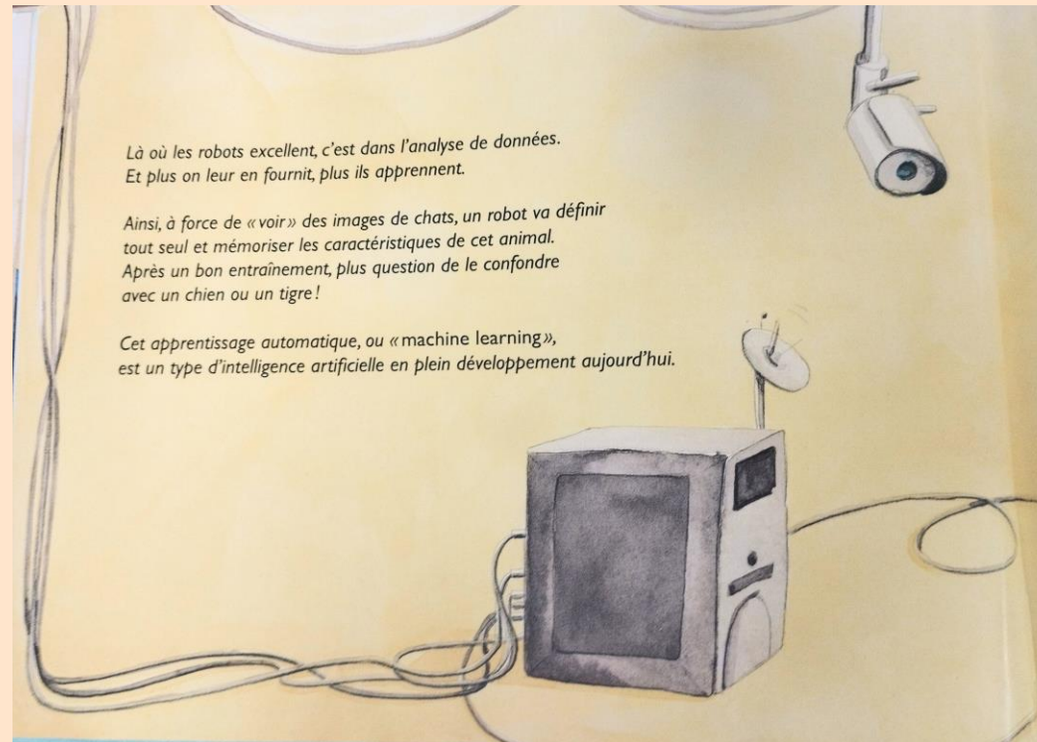
Éditeur : Editions du ricochet, 2021

ISBN : 9782352633082

facile
à lire

13,50 € (épuisé)

Lecture intéressante et enrichissante proposant une bonne approche du thème de l'IA, avec une description adaptée aux images. L'apprentissage tend vers une lecture jeune avec des phrases simples et compréhensibles pour un niveau de lecture Débutant.



LES +

- texte simple
- adapté aux jeunes âges
- textes illustrés

LES ■

- longs paragraphes

L'intelligence Artificielle C'est quoi ?

Collectif



Éditeur : Editions Ouest-France, 2020

ISBN : 9782737383380

9 € (épuisé)

Ce livre retrace l'histoire de l'IA, en commençant par ceux qui en ont eu l'idée, puis en proposant des réflexions autour de l'IA dans notre présent et dans le futur à venir.

LES +

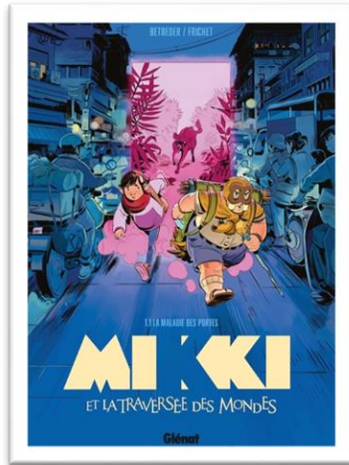
- divertissant
- interactif (Quizz)
- explications claires et construites

LES ■

- lecture dense
- nécessite beaucoup de concentration

Mikky et la traversée des mondes

Stéphane Berbeder & Paul Frichet



Éditeur : Glénat, 2023
EAN : 9782344049723
13,95 €

Ce récit raconte l'histoire d'une jeune fille très timide, inscrite à un programme de thérapie virtuelle. Mais au lieu d'un simple traitement pour régler ses problèmes de paroles car elle est muette, elle se retrouve propulsée dans des mondes étranges à travers des portes magiques qui lui feront faire des rencontres incroyables. Chaque monde lui fait vivre des aventures qui l'aident à affronter ses peurs et à mieux se connaître.



LES +

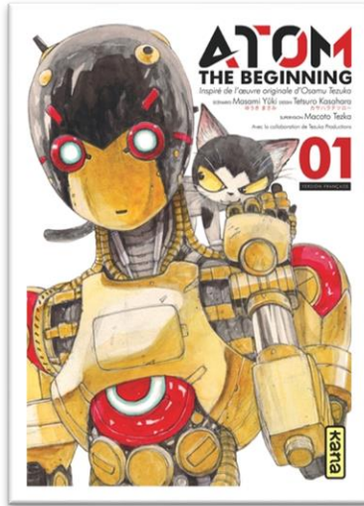
- histoire prenante
- personnages attachants
- thématique du courage et du dépassement de soi

LES -

- récit prévisible
- texte simple
- Manque de continuité

Atom The Beginning

de Masami Yûki



Éditeur : Kana, 2016
ISBN : 9782505066552
8,10 €

Après la guerre, le Japon s'est reconstruit grâce aux progrès de la robotique. Les étudiants en robotique Tenma et Ochanomizu travaillent sur l'intelligence artificielle. Ils mettent au point le A106 ou « Six », un prototype de robot doté d'un embryon de conscience individuelle ! « Six » évolue, à leur insu, et il commence même à ressentir des émotions ! Mais il ne semble pas être le seul...



LES +

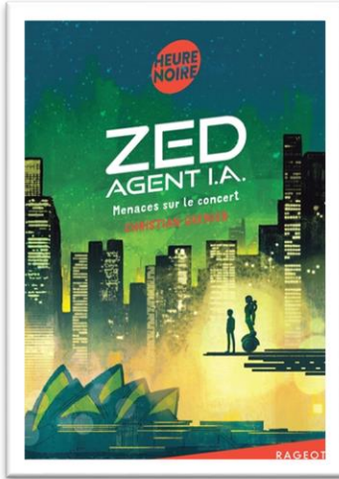
- scènes d'action
- drôle
- belles illustrations

LES ■

- quelques termes techniques liés à la robotique

Zed, agent I.A. – Menaces sur le concert

De Christian Grenier



Editeur : Rageot – Heure noire, 2019

EAN : 9782700287257

facile
à lire

8 €

Zed, un robot très intelligent, est chargé de protéger Liz, une célèbre chanteuse, lors d'un concert géant à Sydney. Il est accompagné de Tom, un jeune humain. Très vite, Zed remarque des anomalies et comprend qu'un attentat pourrait avoir lieu. Une enquête haletante commence pour sauver Liz et comprendre qui la menace.

ZED

Je suis né à l'instant, en une micro-seconde.

Avec toute la mémoire du monde.

Cette pièce, je le sais, est un laboratoire.

Celui qui me fait face s'appelle Tony Beffroy.

C'est mon inventeur. Mon concepteur. Mon père, en quelque sorte. Plus exactement le chef d'équipe du projet 00Z.

Il est informaticien ; il a 48 ans, des cheveux roux en désordre et un visage tourmenté par des tics nerveux.

Je le vois pour la première fois mais j'ai sa fiche d'identité complète.

- Qui es-tu ? me demande-t-il. Dis-moi qui tu es!

5

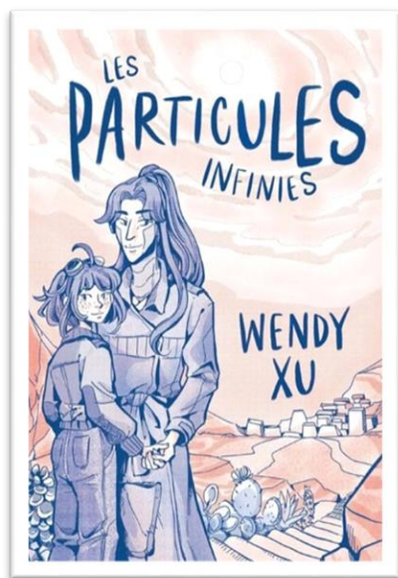
LES +

LES ■

- histoire courte
- suspense prenant
- personnage original et intéressant
- réflexion sur l'IA
- moins de développement pour les personnages secondaires
- fin rapide
- prévisible

Les particules infinies

De Wendy Xue



facile
à lire

Editeur : Bliss éditions, 2024

ISBN : 978-2-37578-337-5

25 €

Une jeune scientifique, Clémentine Chang, vient d'emménager sur Paris pour tout recommencer. Elle réalise son rêve de travailler au laboratoire d'intelligence artificielle de la célèbre docteure Marcella Lin



LES +

- lecture simple
- grandes illustrations
- couleurs accordées aux émotions dans l'histoire

LES =

- beaucoup de pages
- accessible à l'adolescence

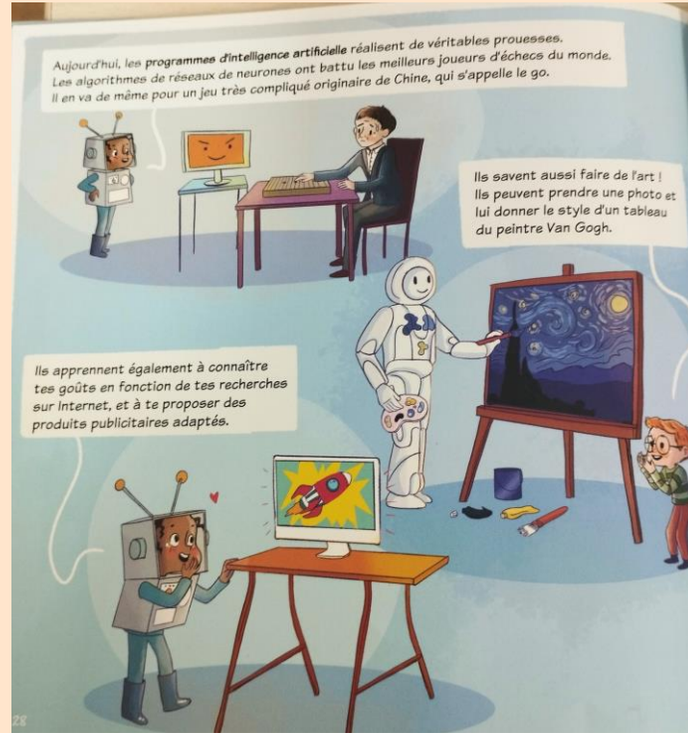
Estelle et Noé à la découverte de l'intelligence artificielle

de Julie Grollier et Carrouche



Éditeur : Millepages, 2021
ISBN : 2842184777
11,50 €

Estelle et Noé sont des enfants bien curieux ! Ensemble, ils revisitent l'histoire de notre planète et révèlent les mystères du monde grâce aux sciences. Qu'est-ce qu'une IA (Intelligence artificielle)? Peut-on créer un esprit artificiellement ? Et les robots dans tout ça ?



LES +

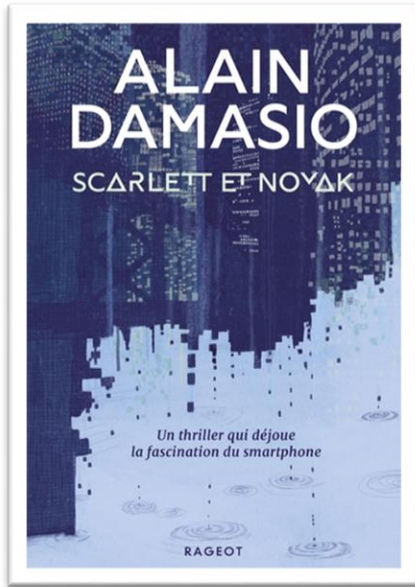
- facile à lire
- images et textes clairs et bien expliqués

LES -

- quelques pages chargées en lecture

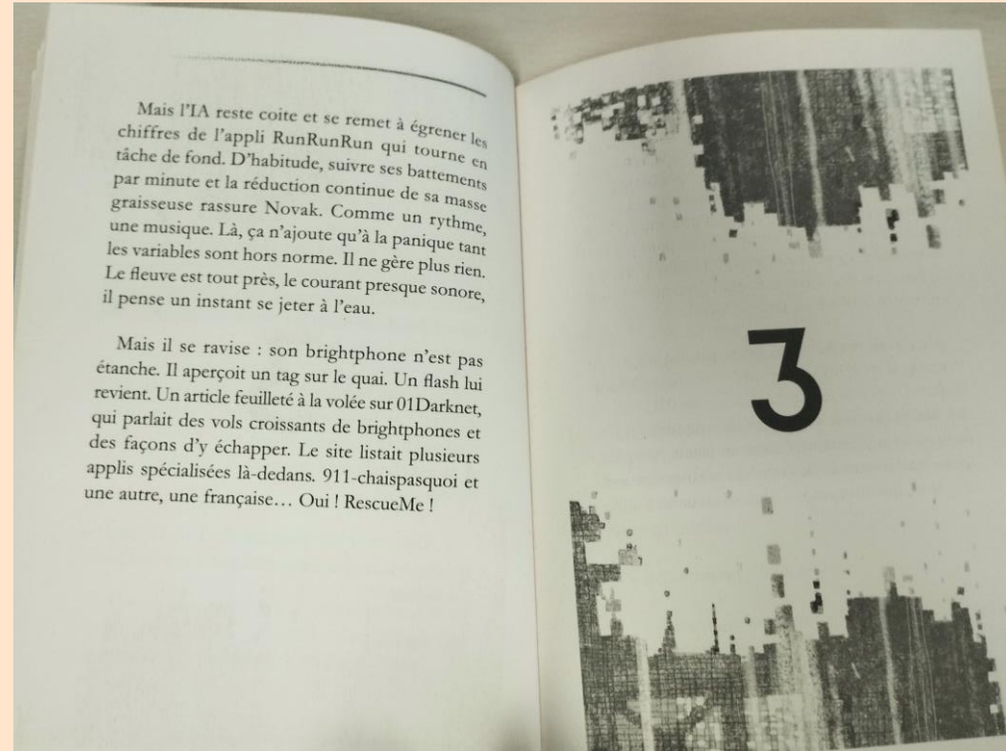
Scarlet et Novak

de Alain Damasio



Éditeur : Rageot, 2021
ISBN : 9782700276947
5,10 €

Novak, un jeune homme traqué, tente d'échapper à ses poursuivants avec l'aide de Scarlett, l'intelligence artificielle de son smartphone. Elle connaît tout de lui, le guide et le protège. Mais alors qu'ils fuient, Novak réalise que Scarlett pourrait être la véritable cible...



LES +

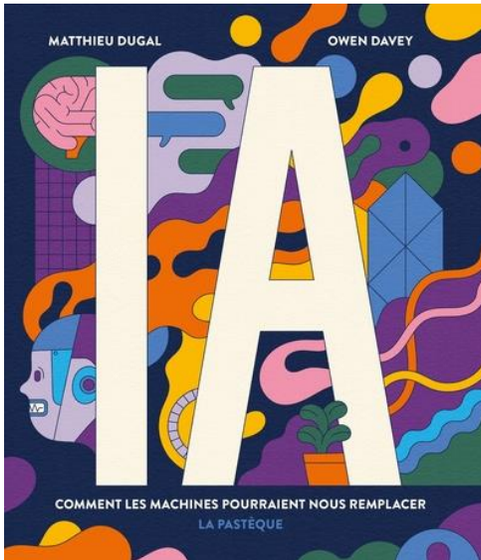
- beaucoup d'action et de description
- texte court et aéré

LES ■

- langage vulgaire
- quelques termes techniques
- quelques mots anglais

IA, comment les machines pourraient nous remplacer

de Matthieu Dugal & Owen Davey



facile
à lire

Éditeur : La Pastèque, 2023

EAN : 9782897771430

20 €

Même si nous sommes encore loin des robots de nos films préférés, la technologie qui pourrait les animer existe. Elle s'appelle « I.A ». On ne la voit pas et pourtant elle est partout : dans nos téléphones, nos ordinateurs, nos voitures, chez le médecin et elle prend déjà des décisions à notre place...



LES +

- propose une vision future des nouvelles technologies
- aborde les enjeux liés

LES ■

- structure décousue (≠ pas linéaire) du récit