



Livre numérique

Rêves de machines

Hall, Louisa

Édité par [Gallimard. Paris](#) - 2019

De 1663 à 2040, cinq voix s'entremêlent à travers les époques et les continents pour retracer la naissance de l'intelligence artificielle et ses dangers. Ce roman décrit un futur où les robots se révèlent plus sensibles que leurs créateurs pour élaborer une réflexion sur l'humain.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Les robots émotionnels

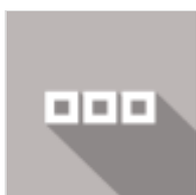
Devillers, Laurence

Édité par [Editions de l'Observatoire. Paris](#) - 2019

Un essai sur l'intelligence artificielle dans la vie de tous les jours à l'image des chatbots, des robots et autres poupées humanoïdes. L'auteure estime que ces machines organisées en réseaux risquent de mettre les populations sous surveillance et de les aliéner. Elle prône la régulation éthique des objets intelligents et émotionnels connectés ainsi que la formation des citoyens.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Robogenesis

Wilson, Daniel H.

Édité par [Fleuve éditions. Paris](#) - 2017

L'humanité croit avoir vaincu les machines d'Archos, l'intelligence artificielle suprême, mais celle-ci fabrique une nouvelle génération de robots. La menace surgit de l'Alaska. Le général Hank Cotton, aidé de l'inventeur Takeo Nomura, engage la bataille. Mathilda Perez, une adolescente capable d'intercepter les communications ennemies grâce à ses implants optiques, lutte pour sauver son frère. ©Electre 2021



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

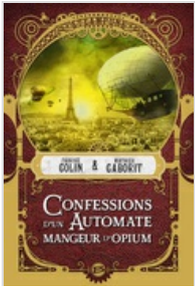
Le dernier Atlas - Tome 1

Vehlmann, Fabien

Édité par **Dupuis. Marcinelle (Belgique)** - 2019

Ismaël Tayeb est lieutenant dans un gang criminel. Le chef lui fait une offre qu'il ne peut refuser : trouver une pile nucléaire. Pour cela, il doit remettre en marche le dernier Atlas, un immense robot français. Au même moment, Françoise Halfort, ancienne reporter de guerre, fait une découverte écologique majeure capable de bouleverser l'équilibre du monde sur le lieu d'une catastrophe nucléaire.

[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Confessions d'un automate mangeur d'opium

Colin, Fabrice, romancier

Édité par **Bragelonne. Paris** - 2018

Paris, 1889. L'Exposition universelle bat son plein. En apparence, elle célèbre l'éclat de la modernité. Derrière le triomphalisme utopique qui marque l'époque, les aventures rocambolesques de deux personnages révèlent des arcanes fantastiques. Car, dans l'ombre, une guerre secrète oppose les magiciens, héritiers de la féerie du Moyen Âge, et des scientifiques dévorés d'ambition.

[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

L'automate de Nuremberg

Day, Thomas

Édité par **Gallimard. Paris** - 2016

Melchior Hauser, le célèbre automate joueur d'échecs, demande à son créateur s'il a une âme. De la cour de Russie au quartier juif de Nuremberg, des brumes londoniennes aux chaleurs de l'Afrique, il entreprend un périple à la recherche de ses origines. Un voyage initiatique sur fond de campagnes napoléoniennes.

[Plus d'informations...](#)





Livre numérique

Rêves d'Utica

Roznarho

Édité par **Ed. de l'Homme sans nom. Montreuil (Seine-Saint-Denis)** - 2017

Lorsque la révolte éclate, car le ghetto de la Zone 3 est surpeuplé, Alyss, adolescente timide en proie à des visions, s'enfuit et part à la recherche d'Utica, cité refuge fondée aux confins du monde par la mythique Protée. Peuples barbares, savants fous, humains augmentés, cyborgs et intelligences artificielles sont autant d'embûches sur son chemin. Premier roman. ©Electre 2022



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Chroniques lunaires - livre 1 : Cinder

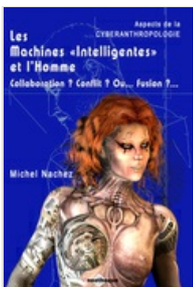
Meyer, Marissa

Édité par **Pocket jeunesse. Paris** - 2013

Cinder est un cyborg, une mécanicienne très douée. Citoyenne de 2e classe, elle a un passé mystérieux, et vit avec ses désagréables belle-mère et belles-soeurs. Sa rencontre avec le prince Kai va la précipiter au coeur d'une lutte intergalactique. Partagée entre le devoir et la liberté, Cinder doit découvrir les secrets de son passé afin de protéger l'avenir de son monde. ©Electre 2022



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Les Machines "Intelligentes" et l'Homme - Collaboration ? Conflit ? Ou... Fusion ?...

Nachez, Michel

Édité par **Néothèque** - 2014

Voilà quelques décennies qu'en invasion douce les machines en « ique » (informatique, robotique, bionique...) se sont faufilées dans nos lieux de travail, dans nos foyers – et certaines seront bientôt dans nos lits. L'ensemble de notre mode de vie va être de plus en plus marqué par le cyber : par l'omniprésence de machines de plus en plus « intelligentes »... Ce livre de cyberanthropologie étudie cette cohabitation « homme-machines » dans nombre de ses aspects, analyse et explore des questions qui hantent nos sociétés : comment évolue l'homo cyberneticus ? Et comment débusquer et pointer ce qu...



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Souterrains (Tome 1)

Baudy, Romain

Édité par **Casterman. Bruxelles** - 2017

Dans les années 1930, dans le bassin minier du nord de la France, les accidents sont fréquents et les survivants parlent de créatures gigantesques. Le patronat développe un robot pour améliorer les conditions de travail. Henri, mineur, décide de se joindre à l'équipe qui doit le tester et commence alors un voyage dans les profondeurs de la terre. Un univers steampunk et fantastique.

[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Magnus

Higgins, Kyle

Édité par **Casterman. Bruxelles** - 2018

A une époque où des robots très performants cohabitent avec les êtres humains, un majordome synthétique assassine son maître, un expert en robotique. La police charge Kerri Magnus de l'enquête. Cette psychologue pour intelligences artificielles est la seule en mesure de pénétrer dans l'espace numérique réservé aux IA. Mais les robots se méfient des humains qui pourraient altérer leur refuge.

[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

La vérité avant-dernière

Dick, Philip K.

Édité par **J'ai lu. Paris** - 2017

Les humains se sont réfugiés dans de gigantesques abris souterrains. Ignorant que la guerre est terminée depuis longtemps, ils doivent produire leur quota de robots soldats. L'un de ces travailleurs, Nicholas Saint-James, décide un jour d'arrêter de croire aux fables.

[Plus d'informations...](#)





Livre numérique

Le cycle des robots (Tome 1) - Les robots

Asimov, Isaac

Édité par [J'ai lu. Paris](#) - 2017

Vers l'an 2058, Susan Calvin, robopsychologue, relate ses souvenirs sur l'évolution des robots et la façon dont ils ont peu à peu dominé l'homme. Recueil de neuf nouvelles.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Ballade pour un bébé robot

Villani, Cédric

Édité par [Gallimard bande dessinée. Paris](#) - 2018

Les androïdes règnent sans partage sur le monde de New Earth dans lequel il est formellement interdit de faire allusion à leurs créateurs, les humains. Certains robots rebelles défient pourtant le pouvoir en revendiquant leurs origines terriennes. North et Quang, deux robots enquêteurs lancés à leur poursuite, doivent faire face à leurs propres questionnements.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Robopocalypse

Wilson, Daniel H.

Édité par [Fleuve noir. Paris](#) - 2017

Un intelligence artificielle hors du commun vient d'être mise au point. Le problème est qu'elle a décidé d'éradiquer l'humanité de la surface de la Terre car elle estime que l'homme est nocif pour la planète. Pour cela, elle va prendre le contrôle de tous les dispositifs électroniques, du simple téléphone portable aux armes militaires, en passant par les voitures, les robots ménagers, les jouets. ©Electre 2021



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Blade Runner

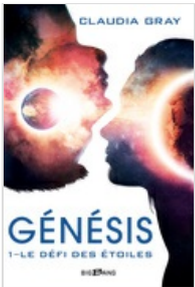
Dick, Philip K.

Édité par [J'ai lu. Paris](#) - 2017

Rick Deckard est le meilleur élément de la brigade spéciale des blade runners, chargée d'exterminer les androïdes qui s'infiltrent sur Terre. Suite à l'arrivée de huit Nexus-6 qui se sont enfuis de Mars après avoir tué leurs géôliers, Deckard est chargé de supprimer ces robots d'apparence humaine.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Le Défi des étoiles

Gray, Claudia

Édité par [Castelmore. Paris](#) - 2019

Noémie Vidal, une adolescente soldate, se bat pour défendre sa planète natale, Génésis, contre l'armée des Mécas, constituée de robots. Suite à une attaque surprise, elle rencontre Abel, le prototype de robot le plus évolué. Par chance, ce dernier a un défaut de fabrication qui permet à Noémie de le contrôler et de le faire combattre à ses côtés.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

La France contre les robots

Bernanos, Georges

Édité par [Castor astral. Cenon \(Gironde\)](#) - 2017

Écrit en 1944, ce texte constitue un cri d'alarme lancé contre la civilisation des machines. Il dénonce le capitalisme industriel et la recherche du profit. Suivi des conférences et interviews donnés au Brésil de 1942 à 1944 ainsi que quinze lettres écrites par G. Bernanos à ses amis brésiliens de 1939 à 1948.



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

La petite Bédéthèque des Savoirs - L'intelligence artificielle

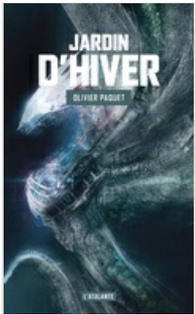
Lafargue, Jean-Noël

Édité par [Le Lombard. Paris](#) - 2016

L'histoire des avancées en matière de robotique est retracée sous forme de bande dessinée. La fascination qu'exercent les machines intelligentes est présentée avec humour. ©Electre 2022



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Jardin d'hiver

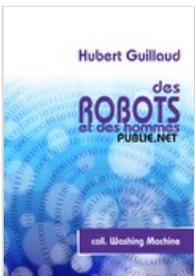
Paquet, Olivier

Édité par [Atalante. Nantes](#) - 2021

En Europe, dans le contexte du réchauffement climatique, les groupes écoterroristes de la Coop s'opposent aux ingénieurs du Consortium à coup de plantes mécanisées et d'animaux-robots. Tandis que ce conflit dure depuis près de vingt ans, une bande de contrebandiers cosaques qui récupèrent des pièces détachées après les batailles rencontrent un inconnu amnésique au comportement étrange. ©Electre 2021



[Plus d'informations...](#)



Livre numérique

Des robots et des hommes

Guillaud, Hubert

Édité par [publie.net](#) - 2013

Nos téléphones intelligents sont-ils les compagnons robotiques que nous imaginons ? Les robots aspirateurs et les objets connectés sont-ils les descendants (ou plutôt les premiers ancêtres) de C6P0 et R2D2 ? Les robots qui nous accompagneront demain (et qui nous accompagnent déjà aujourd'hui) ne seront pas nécessairement tels qu'on les imagine, tant s'en faut. Le robot industriel qui depuis 1961 a colonisé les chaînes de montage (et continue de les transformer) ne fait certes pas rêver comme le robot anthropomorphe, il demeure pourtant la forme robotique la plus accomplie et la plus courante....



[Plus d'informations...](#)