



Histoire de la robotique

publié le 10/04/2018

Descriptif :

Des premiers automates aux robots humanoïdes autonomes en passant par les animats...

Sommaire :

- En savoir plus...
-

Le dossier **Futura Sciences** offre un tour d'horizon complet des **techniques et des problématiques du domaine robotique**.

Il s'organise en 10 volets :

- La robotique de A à Z,
- Histoire de la robotique : des automates aux premiers robots,
- Petite histoire de l'intelligence artificielle,
- L'approche animat,
- Animat : le déplacement des robots,
- Le « cerveau » des robots : réseau neuronal et évolutionnisme,
- Microrobotique et robotique « molle »,
- Robotique hybride : les biobots,
- Robots : autonomie énergétique et polyvalence,
- Robotique : les enjeux de demain.

● En savoir plus...

- [site Futura Sciences](#)
- [Mooc Digital Media Paris](#) (Serge Tisseron)
- [Mooc Digital Media Paris](#) (Jean-Michel Ganascia)
- Bibliothèque nationale de France : [Robots, robotique et intelligence artificielle](#) (Bibliographie sélective)
- Cédric Villani : [Donner un sens à l'intelligence artificielle](#) (Rapport public, mars 2018)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.