

Intelligence Artificielle (IA)*

12 m
linéairesTout public
à partir
du collège10
panneauxScience
et
Société

Au début de ce XXI^e siècle, une révolution technologique est en cours dans l'histoire de l'humanité.

Des robots, des machines informatiques surpuissantes, des algorithmes « intelligents » et des formes diverses d'intelligences artificielles apparaissent et s'imposent progressivement dans de nombreux domaines tels que la santé (robots médicaux, etc.), les transports (véhicules autonomes), etc.

Fiche technique

année de création :
2021

conception / réalisation :
Expositions culturelles

implantation :
12 mètres linéaires

composition :
10 panneaux sur bâches
4 œillets
(80 cm x 120 cm)

transport :
Une housse de transport

valeur d'assurance :
1500 euros



le pavillon
des sciences

Les citoyens, les entreprises, les experts en IA, les États, l'Union Européenne et les organismes internationaux s'interrogent sur des questions éthiques, philosophiques, économiques et juridiques liées à l'intelligence artificielle.

Il s'agit de fixer des règles, des principes, des stratégies et des politiques pour accompagner cette révolution qui peut modifier le marché de l'emploi, les comportements humains...

**Définition Encyclopédie Larousse : « Ensemble de théories et de techniques mise en œuvre en vue de réaliser des machines capables de simuler l'intelligence »*

Contenu de l'exposition

- 1 : Exposition Intelligence Artificielle
- 2 : Intelligence Artificielle
- 3 : Machine Learning Deep Learning
- 4 : IA et Jeux
- 5 : Arts - Cinéma
- 6 : Travail - Droit
- 7 : Santé - Éthique
- 8 : Armée - Espace
- 9 : Les géants de l'IA
- 10 : Crapauds - Blockchain

Contact : Brigitte Lamielle • tél. 03 81 97 19 81 • brigitte@pavillon-sciences.com