# Intelligence Artificielle & Machine Learning

## Le Machine Learning : quelle solution pour votre problème ? <https://www.kdnuggets.com/2017/11/machine-learning-algorithms-choose-your-problem.html#.Wgtzls4L4sA.linkedin>

## Les bonnes pratiques pour  mettre en place un projet Data Science

<http://fr.businessdecision.ch/wp-content/uploads/2016/09/ICT16_09-businessdecision.pdf>

## Les futurs Use Cases de l’Intelligence Artificielle

<https://www.maddyness.com/technologie/2017/05/17/futur-25-projets-prouvent-lintelligence-artificielle-sera-partout-2027/>

<https://ovum.informa.com/~/.../2017-trends-to-watch-in-AI.pdf>

## L’intelligence artificielle et le secteur bancaire

<https://www.informatiquenews.fr/lintelligence-artificielle-investit-secteur-bancaire-alain-biancardi-expert-system-53181>

## [Article intéressant sur les notions importantes à prendre en compte quand on s'apprête à se lancer dans le monde de l'Intelligence Artificielle / Big Data](https://sbc.safe.socgen/message/277101#277101)

## [http://blog.businessdecision.com/bigdata/2017/06/debat-experts-intelligence-artificielle/](https://sbc.safe.socgen/external-link.jspa?url=http%3A%2F%2Fblog.businessdecision.com%2Fbigdata%2F2017%2F06%2Fdebat-experts-intelligence-artificielle%2F)

## Les différentes disciplines de l’’intelligence artificielle

<https://www.forbes.fr/technologie/top-10-des-technologies-de-lintelligence-artificielle-ia/>

## Les bases du Machine Learning (la problématique, les méthodes et l’évaluation d’un modèle)

<http://www.xavierdupre.fr/blog/2014-03-28_nojs.html>

## La relation entre Intelligence Artificielle et Machine Learning

<https://www.quora.com/What-are-the-main-differences-between-artificial-intelligence-and-machine-learning-Is-machine-learning-a-part-of-artificial-intelligence>

## L’intelligence artificielle dans les jeux et le Reinforcement Learning

<https://www.analyticsvidhya.com/blog/2016/12/getting-ready-for-ai-based-gaming-agents-overview-of-open-source-reinforcement-learning-platforms/>

## Etat de l’art sur l’intelligence Artificielle

<https://automatedinsights.com/blog/the-state-of-artificial-intelligence> (bon résumé)

## Les investissements des industriels dans le domaine du Machine Learning et de l’intelligence artificielle

<https://www.forbes.com/sites/louiscolumbus/2017/07/09/mckinseys-state-of-machine-learning-and-ai-2017/#311165575b64> : contient cette image intéressante investissement 2016 sur du Machine Learning (en $billion) <https://blogs-images.forbes.com/louiscolumbus/files/2017/07/machine-learning-investment.jpg>)

## Deep Learning pour résoudre les problèmes du traitement du langage naturel (NLP : Natural Language Processing)

<https://insights.untapt.com/deep-learning-for-natural-language-processing-tutorials-with-jupyter-notebooks-ad67f336ce3f>