

L'Intelligence artificielle ou IA est la science dont le but est de faire faire par une machine des tâches que l'homme accomplit en utilisant son intelligence. On distingue deux types d'IA: La première, dite >, consiste à programmer des outils numériques à l'aide d'algorithmes pour exécuter une tâche plus ou moins complexe (gagner aux échecs par exemple). La seconde, dite >, vise à créer des machines capables d'apprendre elle-même le comportement adéquat en s'entraînant, comme un enfant qui finit par comprendre lui-même la logique d'un jeu à force d'expérience.

administration: LA VOITURE AUTONOME est testée dans de nombreuses entreprises, sera capable d'analyser une situation – panneaux, vitesse, images etc. LA RECONNAISSANCE FACIALE: Certaines caméras sont en mesure de reconnaître un visage, dont d'identifier une personne. L'IA est présente dans la plupart des secteurs d'activité: santé, transports, énergie, finance, commerce.

LA SYNTHÈSE VOCALE: permet déjà de >> ... avec une machine, via des assistants personnels. et de prendre une décision: freiner, s'arrêter, tourner