**Compte rendu des présentations de mes camarades**

Arthur et Ferhat : L’ia présent dans les systèmes embarqués

Présentation parlant de l’ia en générale comment il est utilisé dans le domaine du système embarqués, et ses débouchés.

Note : 7/10

Nadir et Yacine : L’ia et les fpga

Présentation parlant de l’ia et les fpga (Field Programmable Gate Array). Un FPGA est un circuit intégré standard, fait de simples éléments logiques et de fonctions plus complexes. Les projets des entreprises avec le fpga. Comment, l’ia utilisé dans le domaine et ses débouchés.

Note : 9/10

Hacène : LA ROBOTIQUE ET L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Présentation parlant de l’ia et de comment l’ia va améliorer ce domaine.

Note : 8/10

Milan et Eric : L’intelligence artificielle et le génie électrique

Présentation parlant de l’ia et les applications dans le domaine électriques, Les technologies clés de l'intelligence artificielle dans le génie électrique et ses débouchés.

Note : 7/10

Imani et Florian : L’impact de l’IA sur le domaine des systèmes embarqués

Présentation parlant de l’ia et Principe de fonctionnement des systèmes embarqués dans notre monde, de comment L’IA est implémentée dans les systèmes embarqués, ainsi que des exemples concrets d’applications et ses débouchés.

Note : 9/10

Paterson et Hazem : L’intelligence artificielle & l’Aéronautique

Présentation parlant de l’ia et Les applications actuelles de l'IA dans l'aéronautique pour la conception d’aéronefs. L'utilisation de l'IA pour l'optimisation des opérations aériennes L'IA et la sécurité aérienne, les opportunités futures de l'IA dans l'industrie aéronautique et ses perspectives.

Note : 9/10

Selim et Kylian : Que vaut l’IA dans le domaine vidéoludique ?

Présentation parlant de l’ia avec Open AI. Le renforcement learning, Les différentes utilisation de l’IA dans le jeu vidéo, l’IA pour les personnages non-joueurs (PNJ). L’IA pour l'adaptation du gameplay

Note : 10/10

Curtus : L'INTÉGRATION DE L'IA DANS LA ROBOTIQUE EN ESSAIM : OPPORTUNITÉS, DÉFIS ET IMPLICATIONS FUTURES

Présentation parlant de l’ia, et de comment la technologie en essaim (Est une branche de la robotique appliquant les méthodes d'intelligence distribuée aux systèmes à plusieurs robots. Il s'agit généralement d'utiliser des robots simples, d'un intérêt individuel assez limité, mais qui ensemble forment un système complexe et robuste.) qui est utilisé dans le domaine agricole et de la sécurité.

Note : 7/10

Noumane et Issiaka : Intelligence Artificielle & Automobile

Présentation parlant de l’ia dans l’automobile, 5 à 10 % des véhicules étaient équipés d’un système IA. Elle est utulisé pour Assistance à la conduite ⇒ Gestion du trafic ⇒ Sécurité ⇒ Construction automobile. Cela, a certains avantages et inconvnients.

Note : 9/10

Jonhattan et Amin : L’IA et l’aéronautique

Présentation parlant de l’ia, de son implémentation des IA dans les métiers, de l’intervention de l’IA dans l’aéronautique et les avantages et les inconvénients.

Note : 7/10

Ajinyhini et Kned : L’IA et l’aéronautique

Présentation parlant de l’ia, des systèmes embarqués des liens entre l’IA et les systèmes embarqués. L’utilisation de l’IA dans l’automobile, ses avantages et inconvénients et les métiers possibles.

Note : 8/10

Thanujan et Oumar : IA embarquée

Présentation parlant de l’ia, les applications de l'intelligence artificielle dans l'automobile, de l’importance de l'IA dans l'industrie et ses avantages et inconvénients.

Note : 7/10