

Projets (Mise à jour)

Projet 1 : Le modèle de connaissances CommonKADS

Ahmed karaa et khalil gafsi

Projet 2 : La représentation des connaissances

Aymen htiwech

Projet 3 : Mycin

Majd bradai et med sadok ghorbel

Projet 4 : SBC dans l'industrie et la logistique

Mariam ben mabrouk mahdi gargouri

Projet 5 : Holonic manufacturing systems

Projet 6 IA et Systèmes contrôlés par le produit

Bilel trigui et hani trigui

Projet 8 Intelligent systems in logistics/transportation

Wassim frikha et omar lahkim

Projet 9 : Utilisation de la logique floue dans les systèmes de transport

Projet 10 : Utilisation de la logique floue dans l'industrie

Projet 11 : IoT et industrie 4.0

Projet 12 : Utilisation des réseaux de neurones artificielles pour l'aide à la décision en industrie

Projet 13 : Optimisation et logique floue

Projet 14 : Deep learning in industry

Projet 15 : Machine learning and industry 4.0

Projet 16 : Ensembles flous type 2 (fuzzy set type 2)

