

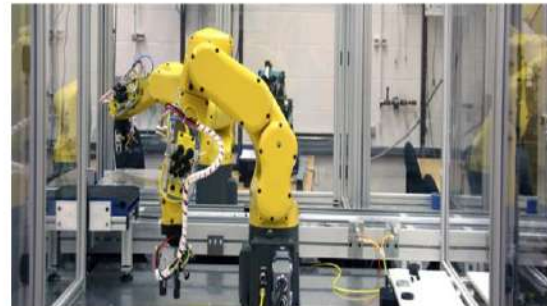
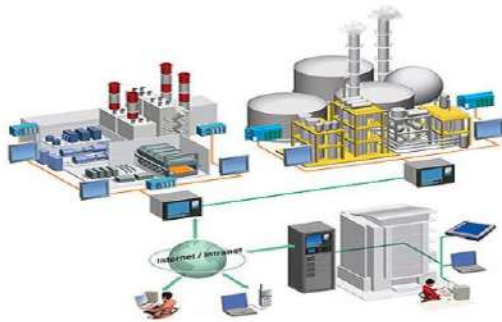
DIPLOME UNIVERSITAIRE DE LICENCE PROFESSIONNELLE EN :
INSTRUMENTATION ET AUTOMATISATION DES PROCÉDES INDUSTRIELS

Durée de la formation: **Une année**

Conditions d'inscription: Bac+2 ou équivalent, public ou privé (accrédité par l'état) en sciences, techniques

Contact: **GSM:0660878671**

Email : essadkiha@gmail.com



Débouchés: Chef de poste en industrie, responsable d'industrialisation, superviseur de fabrication des industries de process, responsable maintenance de site de production et conducteur automatisé en industrie chimique, pétrochimique, pharmaceutique, Industrie minière, Thermique, Environnement .

Organisation de la formation: Week end

CONTENU DE LA FORMATION

Module 1 : Mathématique et Informatique	Module 6 : Régulation Industrielle I
Module2: Technologie électrique	Module 7 : Automatisation des procédés industriels
Module3: Mécanique des fluides et phénomènes de transferts	Module 8 : Informatique d'instrumentation
Module 4 : Génie des procédés	Module 9 : Régulation Industrielle II
Module5 : Instrumentation industrielle	Modules : 10,11 et 12: Projet tutoré ou Stage