

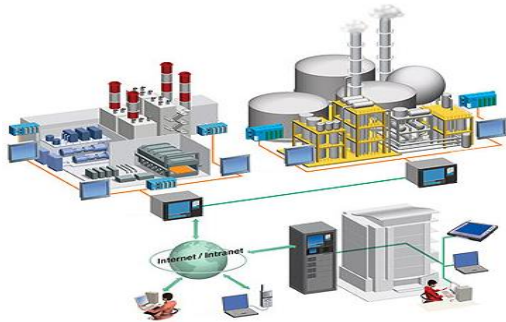
**DIPLOME UNIVERSITAIRE DE LICENCE PROFESSIONNELLE EN :  
INSTRUMENTATION ET AUTOMATISATION DES PROCÉDES INDUSTRIELS**

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](mailto: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**

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