



Université Des Frères Mentouri Constantine1
Faculté des Sciences de la Technologie
Département de Génie Mécanique
&
AUTODESK

CLUSTER DES INDUSTRIES
MECANIQUES



Organisent

Une Journée sur:
LA SOUS-TRAITANCE
EN INDUSTRIE
MECANIQUE

Le 23 Avril 2018

Campus 500 Places
Université Frères Mentouri Constantine1.



www.umc.edu.dz

OBJECTIFS

- Devenir un soutien technique et scientifique de haut niveau à l'innovation et à la Recherche et Développement à destination des entreprises des secteurs de la mécanique.
- Devenir un acteur régional incontournable dans les domaines de l'ingénierie mécanique, aussi bien en formation qu'en recherche.
- Répondre aux besoins de rapprochement de l'industrie et l'université.
- Répondre aux attentes d'un secteur prometteur de recrutements en mécanique.
- Assurer le transfert technologique vers les entreprises régionales et nationales.
- Structure qui regroupera des hommes et des femmes qui, par leur expertise technologique, vont accompagner les entreprises dans leurs projets d'innovation.
- Participer au développement industriel des PME/PMI en leur permettant d'accéder à des technologies, procédés, outils et savoir-faire.
- Favoriser les actions de formation initiale et continue.
- Permettra à la filière Mécanique de s'affirmer dans le domaine de la formation en renforçant les coopérations technologiques entre les établissements universitaires et les entreprises (Autodesk).
- Développement de la Sous-traitance en vue d'intégration

Cette journée sera une occasion de rencontres, d'échanges et de débats pour les universitaires et les industriels. Elle permettra d'établir un protocole de signature de convention qui renforcera les liens de coopérations entre l'universitaire le partenaire Autodesk et le Cluster des industries mécaniques.

Les présentations porteront sur les thèmes listés ci-après.

THÈMES

- 1- Présentation du Cluster des industries mécaniques.
- 2- Création et pilotage des projets de recherche en mécanique.
- 3- Présentation des outils de la métrologie.
- 4- Plénière en génie mécanique.
- 5- Rôle du Cluster des industries mécaniques dans la sous-traitance.

ORGANISATION

La Journée sera organisée par l'Université des Frères Mentouri Constantine1 en partenariat avec Autodesk et le Cluster des Industries Mécaniques.



Programme de la journée du 23 avril 2018

09h00: Ouverture (M. Recteur Université des Frères Mentouri Constantine1, Représentant Autodesk, Président du Cluster, Directeur de la chambre de commerce,...)

9h30: Création et pilotage des projets de recherche en mécanique. (Présentée par Moncef BOUZIDI, responsable AUTODESK formation)

10h30 : Pause-café

11h00: Présentation des outils de la métrologie. (Présentée par Daoud BOUABDELAH, responsable commercial hexagone métrologie)

11h30 : Plénière en génie mécanique.

12h00: Présentation et Rôle du Cluster des industries mécaniques dans la sous-traitance. (Présentée par le président du Cluster)

12h 30 : Déjeuner

13h30 : Atelier (application sur la métrologie)

14h30 : Conclusion des ateliers et recommandations

15h00 : Clôture et signature de la convention qui renforcera les liens de coopérations entre l'universitaire le partenaire Autodesk et le Cluster des industries mécaniques.