



Séminaire

Mercredi 27 Octobre 2010

à l'amphi de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse

Ministère de l'Industrie et de la Technologie

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Agence Japonaise de Coopération Internationale

«L'amélioration de la qualité et de la productivité

pilier de l'Innovation en Entreprise »

Programme

14h30-14h40	Allocution de bienvenue Pr. Najoua Essoukri Ben Amara, Directrice de l'ENISo Pr. Ahmed Nouredine Helal, Président de l'Université de Sousse
14h40-14h50	Le Programme National de Promotion de la Qualité <u>Mme Amel BEN FARHAT</u> Directrice de l'Unité de Gestion du Programme National de Promotion de la Qualité, Ministère de l'Industrie et de la Technologie
14h50-15h20	L'expérience Japonaise dans l'amélioration de la Productivité <u>Mr. Takeshi Fujita</u> Sous-directeur du département de la coopération internationale du Centre Japonais de la Productivité
15h20-15h50	Le KAIZEN basé sur la méthode du Système de Production TOYOTA (TPS) <u>Mr. Katsutoshi IKEDA</u> Expert japonais en amélioration de la qualité et de la productivité
15h50-16h10	Pause café
16h10-16h40	De l'Expérience Japonaise au Miracle Tunisien <u>Mr. Nadhmi ZOUAGHI</u> directeur de site de l'entreprise Remy Automotive Tunsia Ltd.
16h40-17h10	Le TPM dans l'industrie mécanique <u>Mr. Shigeki TSUCHIYA</u> Expert japonais en amélioration de la qualité et de la productivité

17h10- 17h40	Qualité ou Productivité ? <u>Mr. Ilyes BELLAMINE</u> JUSE Certified Quality Expert. Maître Assistant, Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de Sousse (ISSATS).
17h40-18h00	Débat
18h00	Clôture

Unité de Gestion du Programme National de Promotion de la Qualité; 63 rue de Syrie, immeuble API 10^{ème} étage, 1002 Tunis
Belvédère

Tél.: 71 785 925 / 71 845 276; Fax: 71 783 914 ; E-mail: pnq@mit.gov.tn