

Journée d'information sur
**La Métrologie, un levier de développement
et de compétitivité pour le Maroc,**
Le jeudi 12 octobre 2017
Centre d'Accueil et des Conférences à Hay Ryad à Rabat.
Recommandations de la journée

La Direction de la Protection des Consommateurs, de la Surveillance du Marché et de la Qualité "DPCSMQ" du Ministère de l'Industrie, de l'Investissement, du Commerce, et de l'Économie Numérique "MIICEN" et le Laboratoire National de Métrologie du Laboratoire Public d'Essais et d'Études "LPEE-LNM" ont organisé, avec l'appui de l'Institut National de Métrologie Allemand "Physikalisch-Technische Bundesanstalt : " PTB" une journée d'information sur :

La Métrologie, un levier de développement et de compétitivité pour le Maroc, le jeudi 12 octobre 2017 au Centre d'Accueil et des Conférences à Hay Ryad à Rabat.



Monsieur Mohammed BENJELLOUN
Directeur de la DPCSMQ au sein du MIICEN,
lors de la cérémonie de lecture des recommandations et de
clôture de la journée

La journée a vu la participation effective de 130 personnes du début jusqu'à la fin de la journée ce qui témoigne de l'intérêt porté à la thématique par les participants du secteur public (administrations et offices) et du secteur privé opérant dans différents domaines d'activité : Transport et Logistique, Énergie et Utilités, Distribution et Services, Professionnels du Ciment et du Béton, Process industriels, Entreprises Travaux BTP, Industrie pharmaceutique, Industrie agro-alimentaire, Industrie électrique et électronique, Aéronautique et automobile, Laboratoires d'essais et d'étalonnage, Laboratoires d'analyses médicales, Ecoles et Universités ...

À l'issue des présentations, des témoignages et d'un débat riche et très fructueux en idées et propositions entre les participants à la journée, Monsieur Mohammed BENJELLOUN, Directeur de la DPCSMQ au sein du MIICEN, a rappelé l'importance de la tenue de cette journée et de la nécessité de multiplier ce type de rencontres au bénéfice de toutes les parties prenantes. Il a présenté les sept principales recommandations de la journée, il a par la suite remercié les organisateurs, et a procédé à la clôture de la journée.

Première Recommandation

Adopter la date du 20 mai de chaque année, journée nationale de la métrologie, un rendez-vous incontournable pour faire le point, entre spécialistes, parties prenantes et partie concernées, y compris les opérateurs économiques autour de la science de la mesure sous ses trois composantes : scientifique, industrielle et légale.

Deuxième Recommandation

Offrir à la communauté de la métrologie au niveau national la possibilité d'être partie prenante et acteur dans la semaine qualité organisée annuellement durant le dernier trimestre, pour échanger et faire le point avec les organismes de certification, de normalisation, d'accréditation et les laboratoires d'essais et d'analyses, piliers de l'infrastructure qualité de tout pays.

Troisième Recommandation

Finaliser le processus en cours de l'adhésion du Maroc à la convention du mètre.

Quatrième Recommandation

Élargir la chaîne de traçabilité métrologique nationale jusqu'au niveau des étalons primaires pour différentes grandeurs moyennant un appui budgétaire soutenu et permanent de l'état.

Cinquième Recommandation

Encourager la mise en place de cursus de formation professionnelle et académique dans le domaine de la métrologie.

Sixième Recommandation

Associer les corps de recherche scientifique (Ecoles d'ingénieurs, Universités...) pour le développement de la métrologie nationale.

Septième et Dernière Recommandation

Multiplier les événements d'animation scientifique autour de la métrologie et les processus de mesure au service de l'ensemble des opérateurs économiques de manière générale et de l'industrie et du commerce en particulier.