

Hammamet – Tunisie

Hommage à l'initiative Tunisienne à l'organisation de conférence internationale CAiSE 2010

**Sous le patronage de Mr Bechir Tekkari
Ministre de l'Enseignement Supérieur et
de la Recherche Scientifique, la
conférence internationale CAiSE2010 a
été inaugurée par Mme Henda Hajjami
Ben GHEZALA Présidente de
l'Université de la Manouba et ce le
mercredi 09 juin 2010 à Hammamet.**



CAiSE2010 qui porte sur le thème « Evolution des Systèmes d'Information » constitue la 22^{ème} édition de cette rencontre qui, au fil des années est devenu un rendez-vous incontournable de ce réseau scientifique international.

Cette manifestation, organisée par le laboratoire RIADI de l'Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique relevant de l'Université de la Manouba, a accueillie cette année des personnalités scientifiques et des experts du monde entier comme l'atteste la diversité des intervenants (Italie, Allemagne, Corée du sud, Suisse, Canada, Australie, France, Portugal, Espagne, Grande Bretagne...).

Pour cette année, la Tunisie a eu le privilège d'accueillir cette prestigieuse conférence qui s'est tenu pour la première fois hors de l'Europe.

Cette manifestation vise à réunir chercheurs et praticiens, publics ou privés, dans le domaine de l'ingénierie des systèmes d'information afin de les faire dialoguer sur la conception, le développement, la maintenance et l'utilisation des systèmes d'information (SI) - et surtout de l'évolution des systèmes d'information. Leurs témoignages sur les acquis et les perspectives tracées seront mis à la disposition de la communauté afin d'enrichir les SI de leurs organisations.

CAiSE'10 avec ses événements spéciaux et les conférenciers invités, essayera de jeter la lumière sur ce thème à partir de différentes perspectives.



En outre, cette conférence va, sans doute, constituer une opportunité idoine pour nos chercheurs universitaires et professionnels pour échanger leurs expériences et par de la, nouer des partenariats avec des chercheurs étrangers afin de promouvoir cette technologie au sein de notre pays. En effet, les SI d'une part et le développement logiciel d'autre part constituent de nos jours les pivots de tout développement économique contemporain et celui de toute société du savoir.

Soumaya berjeb

