

Appel à contributions au numéro 6 de e-TI **Revue internationale en Technologies de l'Information**

Directrices de publication : Ounsa ROUDIES et Dalila CHIADMI,
Ecole Mohammadia d'Ingénieurs (EMI), Université Mohammed V Agdal Rabat Maroc

Site : www.revue-eti.net

e-TI, revue électronique en technologies de l'information, sollicite aussi bien les universitaires que les industriels pour présenter leurs résultats de recherche, leurs réflexions et les tendances dans les thématiques liées aux TI. Son but est de favoriser les échanges des connaissances en TI.

La revue e-TI est en libre accès et elle est référencée par plusieurs moteurs de recherches tels que le DOAJ, Scidev.net, biblioSTIC, revue.org, EBSCO, etc.

Vos soumissions peuvent s'inscrire dans les rubriques suivantes :

- « Etat de l'art » propose un état de l'art d'un thème dans le domaine des TI.
- « Recherche » rassemble des articles portant sur la théorie, la conception, la spécification ou l'implémentation d'outils liés aux TI. Les articles traitant d'axes émergents sont particulièrement les bienvenus.
- « Expérience R&D » met en évidence des expériences de développement et leur validation.
- « Fiche équipe de recherche » présente les travaux d'une équipe de recherche. Cette rubrique a pour but d'encourager les réseaux de coopération.
- « J'ai lu » introduit et critique un ouvrage.

Thèmes : la liste suivante suggère (mais ne limite pas) les thèmes de e-TI.

Systèmes d'information	Technologies Internet et Web
Réutilisation et approche composant	Web Sémantique, Ontologie,
Environnement collaboratif	Web services,
Bases de données	Applications Internet : e-gouvernement, e-Business ...
Data mining, Base de connaissances, SIAD	Sécurité et confidentialité
Systèmes répartis	Utilisabilité, accessibilité et adaptativité
Interopérabilité et Intégration	Intelligence artificielle.

Soumission

Les auteurs sont invités à soumettre des articles en **français respectant les recommandations aux auteurs** dans les rubriques citées :

- 20 pages maximum pour les articles de recherche,
- 22 pages maximum pour l'état de l'art,
- 10 pages maximum pour l'expérience R&D, Tendances et Ouverture
- 2 pages maximum pour les Fiches équipes et J'ai lu

La soumission est à effectuer par voie électronique à l'adresse eti@revue-eti.net ou à partir du site www.revue-eti.net.

La sélection sera réalisée suite à une double lecture anonyme.

Dates importantes

Date limite de soumission : 30 avril 2010
Notification aux auteurs : 30 juillet 2010
Version finale : 13 septembre 2010
Publication prévue : décembre 2010

Comité Scientifique

- BELLACHIA Abdelghani, Université Georges Washington, Etats-Unis
- CHIADMI Dalila, EMI, Maroc
- GIRAUDIN Jean-Pierre, LSR-IMAG, France
- ROLLAND Colette, Université Paris1-Sorbonne, France
- ROUDIES Ounsa, EMI Maroc

Comité de Rédaction

- AHMED-NACER Mohamed, USTHB, Algérie
- ALIMAZIGHI Zahia, USTHB, Algérie
- AMGHAR Mustapha, EMI, Maroc
- BAINA Karim, ENSIAS, Maroc
- BAKKOURY Zohra, EMI, Maroc
- BARKAOUI Kamel, CNAM, France
- BELLACHIA Abdelghani, GWU, USA
- BENHLIMA Laila, EMI, Maroc
- CHIADMI Dalila, EMI, Maroc
- COHEN Atika, ULB, Bruxelles
- COULETTE Bernard, GRIMM-ISYCOM, France
- ELEULDJ Mohcine, EMI Maroc
- FREDJ Mounia, ENSIAS, Maroc
- FRONT Agnès, LSR-IMAG, France
- GIRAUDIN Jean-Pierre, LSR-IMAG, France
- RIEU Dominique, LSR-IMAG, France
- ROLLAND Colette, Paris1-Sorbonne, France
- ROUDIES Ounsa, EMI Maroc
- TAMZALIT Dalila, Université de Nantes, France