

Editorial du numéro 6

Cette 6^{ème} édition rassemble six articles et propose un dossier spécial consacré à la conférence SITACAM'2011.

La rubrique « **Etat de l'art** » présente deux articles.

Le premier article, proposé par Leila Ben Hiba et Mohamed Abdou Janati Idrissi, analyse les tendances des méthodes de gestion des projets informatiques. Entre l'approche axée-plan traditionnelle et le défi de l'agilité, il discute la pertinence des approches hybrides et détaille les critères de choix d'une méthode.

Dans le second article, Meryem Kassou et Laïla Kjiri se penchent sur l'ingénierie des exigences de la sécurité informatique et proposent une revue critique de leurs élicitation et spécification. Les auteurs établissent un rapprochement entre les visions de deux communautés, à savoir celle du Génie logiciel et celle des qualitiens.

Le dossier spécial **SITACAM'2011** propose deux articles représentatifs des recherches contribuant au multilinguisme de l'Internet, dans le cas particulier de l'Amazigh.

La reconnaissance des caractères Amazigh (OCR) fait l'objet des travaux de Rachid El Ayachi, Mohamed Fakir et Belaid Bouikhalene qui proposent une solution combinant la transformation de Fourier, la programmation dynamique et les réseaux de neurones.

Le 2^{ème} article du dossier est une contribution de Mohamed Outahajala, Yassine Benajiba, Paolo Rosso et Lahbib Zenkour qui portent sur l'étiquetage grammatical de l'amazighe, traité en utilisant les propriétés n-grammes et un prétraitement de segmentation.

La rubrique « **Recherche et développement** » se compose également de deux articles.

Youcef Belgueliel et Ramdane Maamri décrivent un système d'information voyageur, combinant plusieurs moyens de transport (routier, aérien, etc.). Il optimise l'itinéraire en termes de coût, temps et confort, par le biais d'agents et de la composition de services.

Soumis par Ivan Madjarov, Zohra Bakkoury, Abdelkader Betari et Bogdan Shishedjiev, l'article suivant est une solution e-learning fondée sur les services Web pour l'intégration des données et ressources pédagogiques. En particulier, l'évaluation de type Quizz est implantée dans le cadre du projet XESOP. Une association de recherche, Greentic, est introduite dans la rubrique «Fiche équipe» ainsi que l'équipe de recherche Siweb, Système d'information et Web (EMI, Maroc).

Concernant notre politique d'indexation, elle s'est poursuivie avec l'ajout de EBSCO et de l'IMIST. Pour terminer, merci aux patients auteurs, aux relecteurs qui sont les garants de la qualité ainsi qu'à l'AUF pour son soutien. Bonne lecture !

Ounsa Roudiès, Mounia Fredj
Rédactrices en chef de la 6^{ème} édition e-TI