

Ingénierie des systèmes d'information

Sommaire

Volume 20 – n° 4/2015

SYSTÈMES COLLABORATIFS ET RÉSEAUX SOCIAUX *APPROCHES D'INGÉNIERIE*

- 7 Introduction – LOTFI BOUZGUENDA, SAMIRA SI-SAID CHERFI
- 9 Un environnement collaboratif pour l'acquisition de compétences en conception-développement d'applications centrées utilisateur. Application aux systèmes d'assistance à la santé et au bien-être
Collaborative skills' acquisition and transfer environment for developing user centered applications. Case of ambient assisted living systems
MAHA KHEMAJA
- 39 Travail collaboratif situé pour l'ingénierie. Quels aspects à prendre en compte ?
Situated collaborative work for engineering. Which aspects to take into account?
BERTRAND DAVID, RENÉ CHALON
- 63 Une approche de filtrage d'opinions à base de crédibilité dans un contexte de réseaux sociaux
Credibility-based approach for opinion filtering in social networks
LOBNA AZAZA, RIM FAIZ, DJAMAL BENSLIMANE
- 85 Analyse du comportement d'annotation du réseau social d'un utilisateur pour la détection des intérêts. Application sur *Delicious*
Analysis of the tagging behaviour of the social network of a user for the detection of the interests
MANEL MEZGHANI, ANDRÉ PÉNINOU, CORINNE AMEL ZAYANI, IKRAM AMOUS, FLORENCE SÈDES

- 113 The MAIN+ method for collaboration digitalization
La méthode MAIN+ pour la digitalisation de la collaboration
IMED BOUGHZALA, NICHOLAS C. ROMANO JR.