

# Est ce que vous avez de la documentation dans le domaine de la reconnaissance automatique de la langue ou de la parole arabe ?merci

Réponse apportée le **02/21/2013** par PARIS – Bibliothèque de l'Institut du Monde Arabe – Monde Arabe, Islam

La Bibliothèque de l'Institut du monde arabe vous propose les références ou ressources suivantes :

1/ Ouvrages à la BIMA :

– Traitement automatique de la langue arabe = Arabic language processing / edited by Abdelfattah Hamdani, Khalid Lachhab, Mohammed Erradi.

المعالجة الآلية للغة العربية / إشراف وإعداد عبد الفتاح حمداني، خالد الأشهب، محمد الراضي.

Rabat : Institut d'études et de recherches pour l'arabisation, 2007.- 1 vol. (335-103 p.) : couv. ill. en coul. ; 23 cm

Ouvrage issu d'un colloque organisé par l'Institut d'études et de recherches pour l'arabisation (IERA) du 5 au 7 juin 2006, Université Mohammed V, Souissi.

Notes bibliogr.- 9954-412-11-5

LANGUE ARABE / AUTOMATISATION / INFORMATIQUE DOCUMENTAIRE / TRADUCTION / ECRITURE ARABE / ARABISATION / SYSTEME INFORMATIQUE / DIALECTE / TRAITEMENT AUTOMATIQUE DU LANGAGE / OUTIL LINGUISTIQUE / INDEXATION / MULTILINGUISME / LANGAGE NATUREL / MOTEUR DE RECHERCHE

Cote BIMA 081 TRA

– Kourdi, Mohamed el-

Arabic word root extraction and automatic categorization of

Arabic web documents / Mohamed El Kourdi.- Ifrane : Al Akhawayn University, 2004.- 1 vol. (56 p.) : couv. ill. en coul. ; 24 cm.- (Al Akhawayn University students research papers series : 28)

9954-413-38-3

INFORMATIQUE / LANGUE ARABE / INTERNET

Cote BIMA 449 KOU

– Iraqi Houssaini, Omar

BSE : distributed multilingual search engine with a focus on Arabic / Omar Iraqi Houssaini.- Ifrane : Al Akhawayn University, 2004.- 1 vol. (40 p.) : couv. ill. ; 24 cm.- (Al Akhawayn University students research papers series : 29)

Bibliogr. p. 38-39.- 9954-413-36-7

INFORMATIQUE / LANGUE ARABE / INTERNET

Cote BIMA 449 IRA

2/ Documents (textes, colloques...etc.) sur internet, concernant le traitement automatique de la langue arabe écrite et parlée :

– Traitement automatique de la langue arabe / Mounir ZRIGUI. Unité de recherches RIADI, faculté des Sciences de des Monastir, Tunisie. Document en PDF :

[http://w3.u-grenoble3.fr/idl/IMG/protege/form17/ConfZRIGUI\\_9\\_11\\_07.pdf](http://w3.u-grenoble3.fr/idl/IMG/protege/form17/ConfZRIGUI_9_11_07.pdf)>

– XXVes journées d'études sur la parole, 19-22 avril 2004, Fès, Maroc :

<http://aune.lpl.univ-aix.fr/jep-taln04/proceed/actes/arabe.htm>

– Système de Reconnaissance Automatique de l'arabe basé sur CMUSphinx /

H. Satori, M. Harti, and N. Chenfour. UFR Informatique et Nouvelles Technologies d'Information et de Communication, Fès Maroc. Document en PDF :

<http://arxiv.org/ftp/arxiv/papers/0704/0704.2201.pdf>>

– Voir également l'annonce de la soutenance de thèse :

Reconnaissance automatique de la parole et ALA0. Vers un système d'apprentissage de l'arabe oral / Mohamed Belgacem. Université Stendhal-Grenoble 3 :

<http://www.u-grenoble3.fr/version-francaise/recherche-valorisation/ecole-doctorale/soutenance-de-these-de-mohamed-belgacem-119777.kjsp>>

Cordialement,

Eurêkoi – Bibliothèque de l'Institut du monde arabe – BIMA

<http://www.imarabe.org/page-sous-section/la-une>>

[Home A](#)