

Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, N° spécial : Classification et fouilles de données PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Ce numéro spécial regroupe une sélection d'articles publiés lors de la 11^e rencontre de la Société Francophone de Classification (SFC). Ces rencontres sont l'occasion, pour les chercheurs et les praticiens de différentes communautés, de discussions autour de développements récents dans les domaines connexes de la classification. On opposait parfois l'Analyse des Données liée au traitement statistique des données à l'apprentissage lié à une approche informatique du traitement des données et développé dans la communauté de l'Intelligence Artificielle. Les rencontres de la SFC sont l'occasion d'échanges entre ces deux communautés dont les problématiques communes sont entre autres la classification, la discrimination ou encore l'apprentissage supervisé et non supervisé. Le congrès 2004 de la SFC a regroupé quant à lui une grande variété de thèmes qui vont des méthodes théoriques aux applications diverses. Il témoigne de cette diversité et de l'intérêt croissant pour le domaine ; citons par exemple les champs d'application suivants : génétique, segmentation d'images, éthologie humaine et animale, diagnostic médical.

objective de l'intérêt de cette nouvelle technologie est d'en présenter simplement de .. routes et contenus) ou classification de données statistiques. Quelques.

Donner un sens à toute l'information contenue dans les bases de données (BD) est .. pourrait, par exemple, être heureux (ce serait une forme spéciale d'intelligibilité) .. incités à développer de nouvelles méthodes de classification. ... 00], la fouille de données n'est qu'une étape d'un processus plus global appelé.

11 nov. 2015 . Actes du 8ème atelier Fouille de données complexes - complexité .. la préparation de numéros spéciaux de revue nationale, dans . de nouvelles problématiques de recherche : représentation d'objets . 10h Intérêt des distributions alpha-stables pour la classification de ... et de la Technologie (ANRT).

Classification Non Supervisée pour Données Catégorielles. Jouve PE, Nicoloyannis N. Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Session Spéciale.

Interroger les nouvelles formes de gestion des ressources humaines . Legacies and Emergences in the Middle East, North Africa and the Mediterranean. Sous la . 8, No. 2, Winter 2016, Special Issue. Sous la direction de Jérôme Leleu, Nils Graber, Blandine Destremau . REMi - Revue européenne des migrations.

[1], Schaadt N, Alfonso J, Schönmeier R, Grote A, Forestier G, Wemmert C, Stoeckelhuber M, Kreipe . Faster and more accurate classification of time series by exploiting a novel dynamic time .. Revue des Nouvelles Technologies de l'Information. . Numéro spécial "Fouille de données complexes : données multiples".

Utilisation des ressources du Web pour la classification conceptuelle [paper] .. Revue ISI (Ingénierie des Systèmes d'Information), No 5, Vol 13, p.59-82, 2008 . Numéro spécial de la revue RNTI, Défi Fouille de Textes : reconnaissance . et Fouille de Données" de la Revue RNTI (Revue des Nouvelles Technologies de.

la fouille de données: la fouille proprement dite et la définition de la tâche: .. Jusqu'à présent, les travaux en fouille de textes n'intègrent pas cette dimension. . d'information, l'extraction d'information, la fouille de données (classification, règles . mais au contraire qu'il permette l'identification de connaissances nouvelles.

Numéro spécial Textes, documents numériques, corpus, coordonné par Valette, M. .

Conférences données à l'invitation du comité d'organisation dans un congrès national . Rastier, F. (2007) Saussure au futur – Ecrits retrouvés et nouvelles . C. Grouin, éd., Actes du 11e Défi Fouille de Texte (DEFT'2015), Caen (France).

Ce travail n'aurait pu exister sans le soutien des personnes qui m'ont accueilli .. 4.2.1

Apprentissage non supervisé et données catégorielles et continues 2011 : Rédacteur invité du numéro spécial de la revue RNTI : Revue des nouvelles . technologies de l'information (Apprentissage artificiel et fouille de données).

539, Communications in Computer and Information Science, Poitiers, France, pp. .. Atelier Visualisation d'informations, interaction et fouille de données et Extraction et . Journées des

groupes de travail EGC avec une session spéciale Big Data et ... RNTI-E-9, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Namur,.

Découvrez Revue des Nouvelles Technologies de l'Information N° spécial Classification et fouilles de données le livre de Djamel Zighed sur decitre.fr - 3ème.

. NAPOLI A., «Deux méthodologies de classification de règles d'association pour la fouille de textes», Revue des nouvelles technologies de l'information, 2005. . Gauging Similarity with n-Grams: Language-Independent Categorization of Text » . internationales d'Analyse statistique des Données Textuelles, Rome, 1995.

Docteur en Informatique – Fouille de données et extraction de connaissances . Développement d'une plateforme de classification non supervisée d'images .. multiples, Numéro spécial de la Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI) . [FOIKS10] M. Kaytoue, Z. Assaghir, N. Messai, and A. Napoli.

DUT : Diplôme Universitaire de Technologie .. la douane va insuffler une dynamique nouvelle à l'économie nationale. . Créée le 10 octobre 1990 par l'ordonnance N° 90-58/RM du 10 octobre 1990 . les statistiques douanières et toute information relative aux bases de données . de gérer une régie d'avance spéciale.

JELASSI, N. LARGERON, C. BEN YAHIA, S. (2014) Efficient unveiling of multi-members .

LARGERON, C. (2003) Prediction suffix trees for supervised classification of sequences. . Revue des Nouvelles Technologies de l'Information. . E4 - 702, I.S.B.N. : 2.85428.702.9, Numéro spécial Fouille de données complexes, p.

en langue naturelle ainsi que l'analyse de sentiments et la fouille d'opinions. ... Fouille de données d'opinion, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, . spécial "Principes de l'évaluation en Traitement Automatique des Langues", .. Alexander Pak, Patrick Paroubek, « Sentiment Polarity Classification using.

flexible et convivial à partir d'applications de fouille de données ouvertes. . des besoins »; désignation : « Analyse préalable à la classification »). .. Lorsqu'aucune correspondance n'est possible, de ... Special issue of the International Journal of Lexicography. 27(4). . Revue des nouvelles technologies de l'information.

International Conference on Information & Communication Technologies: from Theory . I. Berrada, M. Bekkar, O. Benkhadra, K. El Himdi, I. Kassou, N. Harchaoui, .. Volume RNTI-E-11 of Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, . des matches de football en utilisant la classification des plans et les Modèles de.

Research Keywords: Approximate reasoning, Fuzzy Set Theory, Information Retrieval .. pour la classification de Big Data, Numéro spécial RNTI (Revue des Nouvelles . expert, Sciences et Technologies, N° 19, pp 13-19, Revue semestrielle de ... données rythmo-mélodiques, Atelier Fouille de Données Complexes EGC.

1 juil. 1992 . Revue des Nouvelles Technologies de l'Information. Sous la direction . n°1 : Entreposage fouille de données . C1 : Classification et fouille de données .. qui ont un comportement spécial lorsqu'une voyelle est prononcée.

David Grosser, Noël Conruyt et Henri Ralambondrainy — Classification par . Fouille de données complexes, Complexité liée aux données multiples(RNTI-E-21), pp. .. Mandimby N Ranaivo Rakotondravelona, Fanilo Harivelo et Pascal Anelli . Methodologies, Technologies and Applications (SIMULTECH 2014) Special.

BENNANI Y. (2016), « Science des données : défis mathématiques et . Artificiel et Fouille de Données », N° special A8 – Revue des Nouvelles Technologies de ... Chapitre dans « Encyclopédie de l'informatique et systèmes d'information » . Self Organizing Map for sequences clustering and classification", IJCNN '04,.

Revue internationale de criminologie et de police technique et scientifique . Le «data mining»,

ou «fouille de données», est un ensemble de méthodes et de tech- . nouveaux espaces numériques et économiques) et la nouvelle traçabilité des activités humaines par l'usage des technologies de l'information et de la com-.

depuis 2017 : Animatrice du pôle Sciences des données et de la décision du . en 2012- Application de techniques de fouille de données en bio-informatique, .. Revues : Rédactrice adjointe de la Revue d'Intelligence Artificielle (depuis . des Nouvelles Technologies de l'Information, numéro spécial Classification (2006).

28 mai 2015 . Il n'y a donc pas une œuvre numérisée mais des standards et des degrés .. d'autres méthodes de data mining (fouille de données) offrent des . selon des méthodes de classification bayésienne ou selon celle des « k plus proches .. du numérique, n° 3, « Archéologie des nouvelles technologies », avril.

12 juil. 2007 . domaine des technologies de l'information et de la communication. . Classification des images, systèmes de reconnaissance, fouille de données...etc. ... la classification, une nouvelle tendance est de créer des algorithmes hybrides .. Numéro spécial. Vol. 12 n°3-4. 2000 ;. Revue Pattern Recognition:.

1 juil. 1992 . N° éditeur : 81800 . C1 : Classification et fouille de données . La Revue des Nouvelles Technologies de l'Information a pour objectif d'être un outil de .. ligne pendant une offre spéciale sur les DVD et les CD vierges pour.

exploite principalement la force des techniques de fouille de données, pour chercher de . facilitent l'extraction de l'information pertinente dans un temps acceptable, . Un remerciement spécial à ma petite famille pour leurs soutiens et leurs .. Le réseau internet est régi par le flux d'utilisation des nouvelles technologies.

exigences techniques p. 5e édition 2011. Stades de football e x i g e n c e s t e c h .. d'informations de fond qu'il recèle vous ouvrira de nouvelles perspectives .. échéant, la première fouille corporelle. le deuxième contrôle se fera aux tourniquets .. données afin de répondre aux exigences des technologies modernes de.

Zhelyazkova, N., and G. Ritschard (2017), Parental leave within the broader .. Une méthode d'analyse de données pour la recherche de causalités, Vol. E-16 de Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, 421-435. .. Müller, N.S., M. Studer et G. Ritschard, G. (2007), Classification de parcours de vie à l'aide de.

14 oct. 2016 . La gestion des données massives n'est pas uniquement une question . outils et méthodes visant à exploiter les données, informations massivement . Qualifié de nouvelle révolution industrielle comparable à celle de la vapeur, .. Enjeux et usages du big data : technologies, méthodes et mise en œuvre.

15 sept. 2014 . Multiclass feature learning for hyperspectral image classification: sparse and hierarchical solutions. . Animation faciale basée données : un état de l'art. ... Revue des Nouvelles Technologies de l'Information. . Special Issue on Advanced Architectures for the Future Generation of Software-Intensive.

Cette Revue est publiée en anglais sous le titre International social science journal. .. occasionnels de correspondants dans une nouvelle section spéciale qui sera . La protection de la vie privée n'est pas un phénomène nouveau pour les .. comme base de la classification des différents aspects du droit concernant la.

Il n'existe pas de lien direct entre l'agrément et la possibilité pour une ... Elle s'implique dans la diffusion des nouvelles technologies de l'information et de la ... et des brochures et assure la publication et la diffusion de la revue "L'école des parents". . Données officielles, médicales, juridiques, actualité associative.

in N-dimensional parity problem with a linear perceptron. Neural . Rémy Kessler, Juan Manuel Torres-Moreno, Marc El-B'eze, Classification automatique de courriers électro- ques

par des . Lexicometrica, L'analyse de données textuelles : De l'enquête .. Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI).

18 janv. 2017 . Les technologies d'intelligence artificielle représentent un potentiel majeur pour la . Voici ici la première partie du Cahier n°8 sur les Intelligences Artificielles, . Et ces nouvelles formes d'intelligence profitent d'un renouveau avec le . l'analyse prédictive, et l'analyse et la fouille de données massives.

1 juil. 1992 . Revue des Nouvelles Technologies de l'Information. Sous la .. Fouille de données, Fouille de textes, Extraction de r`egles) et un pôle "gestion" (cha- . aussi unidimensionnelle, et l'on n'extrait pas naïvement les ... Une étude d'algorithmes de classification supervisée basée sur les treillis de Galois,.

13 nov. 2015 . fouille de données, la classification de sommets et la visualisation. . spécifiquement à l'intégration d'informations diverses (étiquettes sur les n÷uds d'un graphe ... spécial de journaux Revue Ingénierie des Systèmes d'Information, numéro ... Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, SHS-1, p.

"Fouille de données spatio-temporelles : Application à l'Environnement". . C. Pasquier, F Flouvat, J. Sanhes and N. Selmaoui-Folcher : "Attributed Graph Mining in . Bruno Crémilleux, Jean-François Boulicaut : "Parameter-free classification in . In Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI), numéro spécial.

Kessler R., Béchet N., Roche M., Torres-Moreno J.-M., M. El-Bèze . Hybred : An OCR document representation for the classification tasks. Laroum S. . In RNTI (Revue des Nouvelles Technologies de l'Information), numéro spécial fouille de données complexes . In EDA'2011 (Entrepôts de Données et l'Analyse en ligne).

25 janv. 2016 . MOTS-CLÉS : Fouille de données, Analyse de Concepts Formels, Treillis . L'ordre partiel entre les itemsets fermés est absent ou n'a pas d'intérêt. .. encouragé le développement d'outils de classification des règles selon .. Numéro spécial de la revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Vol.

Classification et Prévision des Données Hétérogènes : Application aux . of Biomedical Engineering and Technology-Special Issue on "Warehousing and . 3, No. 1/2 , pages 156-172, 2010. H. Elghazel, H. Kheddouci, V. Deslandres and . Revue des nouvelles technologies de l'information, RNTI, Edition Cépaduès, 2010.

Etant donné que les codes déontologiques du journalisme qui existent n'ont pas . à l'information comme un droit fondamental des personnes et passe en revue la . Les nouvelles sont les informations, des faits et des données et les opinions .. qui de plus en plus suppose l'emploi de nouvelles technologies, de rapidité et.

McLaughlin, F. (1997), « Noun classification in Wolof : When affixes are not renewed », Studies in African Linguistics, 26 (1), pp. . Thiam, N. (1994), « La variation sociolinguistique du code mixte wolof-français . spécial Fouille de données et humanités numériques, Revue des nouvelles technologies de l'information, 2, pp.

Information fusion with belief functions for detection of inter-turn short circuit faults in .. Belief function classification with conflict management : application on forest image ... Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, RNTI, pp 25-50, Vol. . 5ème atelier sur la Fouille de données complexes dans un processus.

La fuite d'information, appelée aussi fuite de données, peut provenir soit d'une déperdition soit . L'informatique, les multiples outils numériques et nouvelles technologies .. Cependant, cette perte n'est pas toujours irréversible et, à l'inverse, .. certaines informations, droit d'accès, habilitation, classification et protection.

12 nov. 2015 . massives, et en quoi les techniques de fouille de données (text and data mining) . Les mégadonnées comme nouvelles méthodes d'analyse des données : l'approche ... spécial

de la revue Nature paru en 2008 qui fit date. 2 ... d'information, la classification automatique de documents, l'annotation et.

3, No. 1-2, Inderscience, Geneva, Switzerland, 2010 (Special issue). . Entrepôts de Données et l'Analyse en ligne (EDA 05), Revue des Nouvelles Technologies . International Journal of Business Information Systems, Vol.2, N°3, 2007, 328-350. .. N. Maiz, O. Boussaid, F.

Bentayeb, Fusion d'ontologies par classification.

Salperwyck and Vincent Lemaire - in a special number of the review 'Revue des Nouvelles Technologies de l'Information' (<http://www.antsearch.univ-tours.fr/rnti/>) . Toutes les tâches habituelles de la fouille de données. – Calculs de . si, pour n'importe quels exemples x_1, \dots, x_n il est capable de produire des hypothèses f_1 .

dans les bases de données", pp. . correction tool, Special issue of the AMSE journal (Association for the . S. Aupetit, N. Monmarché, M. Slimane, Comparison of discrete and . par réseaux de neurones récurrents, Revue des Nouvelles Technologies de . Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI), numéro spécial.

. DOCTORALE STIC. SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION . Dartigues-Pallez sans qui ce travail n'aura pas pu être réalisé. Je leur exprime mon . 2 Processus de classification des messages courts : État de l'art. 5 ... utilisé ensuite pour classer les nouvelles données arrivant au cours du temps. Un pi-

31 janv. 2013 . réception d'articles, et toute autre information en rapport avec OMD Actualités . www.wcoomd.org. OMD actu N° 70 Février 2013 ... moins d'un quart de l'ensemble des échanges d'après les données .. aux nouvelles technologies, les partenariats ... Grâce à une technologie spéciale de chauff- age par.

Atelier Fouille de Données Complexes @ EGC 2017. . Neural Networks, Special Issue on Neural Network Learning in Big Data, 2016. .. RNTI, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Editions Hermann .. ROGOVSCHI N., LEBBAH M., BENNANI Y. (2011), «A Self-Organizing Map for Mixed Continuous and.

. dans des revues avec comité de lecture non répertoriées dans des bases de données . 6, n°1, pp. 85-88, 2008; P. BONHOMME, Vers une nouvelle méthode de . Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI), numéro spécial . sur les journées AAFD-2006 (Apprentissage Artificiel et Fouille de données),.

1 juil. 1992 . RNTI-Revue des Nouvelles Technologies de l'Information . n°1 : Entreposage fouille de données . C1 : Classification et fouille de données.

livre revue des nouvelles technologies de l'information, n a-5 . Ce numéro spécial de la revue RNTI est le prolongement de la quatrième édition des . et des applications utilisant l'apprentissage artificiel dans le domaine de la fouille de données, . DE L'INFORMATION ; CLASSIFICATION ET FOUILLES DE DONNEES.

New Danger Classification Methods in an Imprecise Framework Zeineb Chelly .. Organisateur d'une session spéciale "belief function theory: basics and/or . Atelier sur les fouilles de données complexes dans EGC 2010, 2011, 2013: 8ème . complexes de la Revue des Nouvelles Technologies de l'information RNTI.

9, No. 3, pp.210-232. (667) Edoh-Alove Djogbénué, É., S. Bimonte, F. Pinet, Y. Bédard, . Revue internationale de géomatique, Numéro spécial Geodesign : From . M., Y. Bédard, M. Mostafavi, J. Brodeur, 2011, A Formal Classification of Integrity . de données spatiales, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information.

Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI), numéro spécial . de l'Information (RNTI-C-1), Classification et fouille de données. 2004. P. 13-24, Cépaduès édition. H. Azzag, N. Monmarché, M. Slimane, C. Guinot, G. Venturini.

Fermentation Process Journal of Information Vol 10, No 3, 2007. . Revue des Nouvelles

Technologies Classification et Fouille de données, RNTI-C-1, 2004, ISBN . Professor Albert Y. Zomaya, Dr. Andrei Doncescu, Special Issue on High.

Revue de Géographie humaine et d'Ethnologie, n° 3, pp. 42-50, 8 fig. . Esquisse d'une classification craniologique des Esquimaux. . Informations archéologiques. Gallia, t. .. In Lyon et la médecine, n° spécial de la Revue lyonnaise de médecine, pp. . Résumé du rapport sur les fouilles 1955 aux grottes d'Arcy-sur-Cure.

2 sept. 2017 . Analyse et fouille de données multidimensionnelles - Apprentissage automatique. Classification automatique; Visualisation, exploration. Haut de la page ..

Hermann, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI), numéro spécial fouille de données complexes, E-21, pp 249-266, 2011.

Et n'ayez crainte, l'avion reste le moyen de transport le plus sûr au monde. 50% Fouille .. Il est sans nouvelles de l'élève la plus talentueuse de la Lock Academy, sa fille unique, Cher. .

Professeur vous confie une information : sa fille était sur une enquête de très grande ampleur. . Edito de La Gazette des Technologies

12 juin 2009 . Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Hermann,. 2010, E-18 (Numéro spécial : Fouille de Données Complexes), pp.25. . sans intérêt si notre capacité à y accéder efficacement n'augmentait pas elle aussi.

11 juil. 2017 . Quels outils pour la fouille de texte? .. Góngora et les humanités numériques: nouvelles méthodes pour une nouvelle poésie . 10 ans d'évolutions des technologies, des pratiques et des appropriations. . la branche SHS de l'Institut des Données de Grenoble. . Genesis, n°44: "Après le texte", avril 2017).

Revue des nouvelles technologies de l'information ; classification et fouilles de données . Ce numéro spécial regroupe une sélection d'articles publiés lors de la 11e rencontre de la Société Francophone de . Un survol des algorithmes évolutionnaires dans la fouille de données, F.-Z. Kettaf . G. Legrand, N. Nicoloyannis

Jean-Paul Demoule Commentaires sur les fouilles de Hans Niggemann . Ce site a livré de nombreuses données nouvelles concernant l'étude de La . uniquement domestique, et il n'y a aucune trace de pathologie guerrière. . une classification morphologique, mais également l'étude technologique et/ou ... Informations.

Le “data mining” que l'on peut traduire par “fouille de données” apparaît au milieu des années 1990 aux États-Unis comme une nouvelle discipline à l'interface de la statistique et des technologies de l'information : bases de données, intelligence .. Pour n'en citer que deux, la revue Artificial Intelligence in Medicine et le.

Module "systèmes d'information urbains" en faveur des étudiants en .. Revue Générale des routes et des aéroports, N° 828, Mai 2004. pp 45-51 .. Actes du séminaire : Nouvelles technologies au service de l'urbanisme et de .. ALOUI H., TURKI S. Y., FAIZ S., Apport de la technique de fouille de données spatiales.

Informations Personnelles . Section 27 (Informatique) | N° de qualification : 14227262725.

Juil. . Titre : « Analyse et fouille de données de trajectoires d'objets mobiles » . Thème : Classifications croisées de données de trajectoires contraintes par . Soumissions en cours 1 article soumis à une revue internationale avec.

Le spiritisme n'a pas de définition univoque dans l'axe diachronique .. La nouvelle Spirite de Gautier est consacrée explicitement à cette supposée “muse spirite”. .. Au XVIIIe siècle, les fouilles entreprises par le roi de Naples à Herculaneum . L'étude de la technologie des faux permet de comprendre le contexte dans.

La revue de presse, manuelle puis automatisée, suggère l'exploration de données mais elle n'en . sources puis leur fouille afin d'en extraire de l'information. .. appropriées, avec mission de rendre un rapport spécial annuel. ... activité nouvelle ou si la technologie n'introduit

finalement qu'une différence de degré dans.

Classification as a tool of research, North Holland, Amsterdam, p. . et fouille de données, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI)A-3, p.

Il a permis d'échanger sur les nouvelles formes de relations entre acteurs de l'éducation, en particulier . L'appel à contributions pour ce numéro spécial vise à élargir le . Modèle de soumission : <http://sticf.univ-lemans.fr/info/consignes.htm> ... articulation entre méthodes numériques de fouilles de données et méthodes.

93-118, 2016; [KNO16] F. Kaly, N. Niang Keita, M. Ouattara, N. Awa, S. Thiria. "Two step soft subspace SOM : une méthode de classification multi-bloc avec sélection de variables", Revue des Nouvelles Technologies de l'Information AAFD 2016, vol. . "2S-SOM : une méthode de soft-subspace clustering pour données.

Dans le contexte des masses de données textuelles liées à l'agriculture . article explore l'utilisation et la combinaison de méthodologies de fouille de textes . Mots clés :

documentation ; gestion des connaissances ; indexation d'information ; .. Revue des nouvelles technologies de l'information: 423-8. Vakkari P, 2010.

ROGOVSCHI N., NADIF M., «Classification topologique probabiliste pour des données catégorielles», . Numéro spécial : Apprentissage Artificiel et Fouille de Données, RNTI 2011- (Revue des Nouvelles Technologies de l'Information).

Massive Classification with Support Vector Machines. in Transactions on Computational . Vis-SVM : approche coopérative en fouille de données. in Numéro Spécial Visualisation et Extraction de Connaissances, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information – Série Extraction et .. Do, H. Goodell, N. Henry and J-D.

Journée du 10 mai 2017 sur Les Nouvelles Technologies d'Information au service . pour consulter la base de données en lecture (consultation) on n'est pas obligé de .. une classification par gouvernorat a été choisie, il se présente sous la forme : . Dougga 3000 ans d'histoire : Les fouilles archéologiques récentes ont.

Lenca P., Lallich S., Guest editor's introduction: special issue on quality issues, measures .. Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Entreposage et Fouille de . Picouet P. et Lenca P., Extraction de connaissances à partir des données, .. Do T.-N., Lenca P., Lallich S., Enhancing network intrusion classification.

24 nov. 2008 . Fouille de données Classification . 2, n°1-2, pp. . de connaissances, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, Numéro spécial,.

4th international conference on Knowledge Discovery and Information Retrieval .. Smail-Tabbone, O. Poch, Amedeo Napoli, N. Nguyen N.-H, W. Raffelsberger . Revue des Sciences et Technologies de l'Information – Série ISI : Ingénierie des .. Deuxième atelier sur la « Fouille de données complexes dans un processus.

17 oct. 2017 . in Conference proceedings // W. : Workshop with no proceedings .. Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, vol. . in Atelier "Fouille de Données Complexes" (FDC) in Conférence EGC (Extraction et Gestion . "Classification à base de clustering ou décrire et prédire simultanément", in Proc. of.

liée à des problématiques connexes comme la fouille d'opinion. . Malheureusement, ces chercheurs n'ont pas distingué la modalité ... avons donnée en introduction de la modalité axiologique. . l'information mutuelle ». ... blogs multi-domaine », Numéro spécial de la revue RNTI (Revue des Nouvelles Technologies de.

Rédacteur invité de l'ouvrage " Systèmes d'informations pour l'aide à la décision .. IEEE Transactions on Geoscience and Remote Sensing, Special Issue on Synthetic . "Extraction de connaissances à partir de données pour la classification des . pp 481, Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, janvier 2005.

Actes de la 8e édition du défi fouille de textes (DEFT2012). . Revue canadienne des sciences de l'information et de bibliothéconomie. Vol. 35, no 3, 125 pages.

L'Open Access n'est qu'un des volets de l'Open Science qui vise à partager le . Open Data : libre accès aux données de la recherche; Open Process : libre.

14 sept. 2016 . Classifications . L'évolution des technologies numériques a transformé la façon dont les œuvres . De nouvelles utilisations sont apparues, de même que de nouveaux .. des répercussions négatives sur l'accès des citoyens à l'information. ... Fouille de textes et de données: l'option n° 1 consistait en des.

2 nov. 2010 . Sujet : Classification non supervisée de données multi-représentées . Les techniques de classification n'ont cessé de se développer depuis les travaux fondateurs des . Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, numéro spécial Fouille de Données Complexes : données multiples, 2011.

5 mai 2016 . 5.1 Exploration des jeux de données ouverts (Open Data) fournis par . pour la classification et la fouille de la littérature médicale en Oncologie. .. En 2008, la revue scientifique Nature a publié un numéro spécial .. Cependant, pour 799 études l'information sur le sexe des sujets n'est pas disponible.

"Analyse en dépendance et classification de requêtes en langue naturelle, . virtuels " , in : Revue des Nouvelles Technologies de l'Information (RNTI), mai 2015 .. "Recherche d'information et fouille de textes" , in : L'Information . 26 (n° 6/2012), pp. . "Entrepôt de données autour du PMSI pour le pilotage d'établissements.

Mutual information for the selection of relevant variables in spectrometric nonlinear modelling . Co-éditeur du numéro spécial de la Revue des Nouvelles Technologies .. Rapporteur pour les conférences ECML 2004 et pour l'atelier « fouille de .. Classification sous contrainte et données fonctionnelles » : journée.

6 févr. 2017 . . Bases de données parallèles (Travaux anciens - thèse) . des Nouvelles Technologies de l'Information, numéro spécial Fouille de Données . Exbrayat M., Martin L., «Recherche de dimensions caractéristiques pour la classification et la . N. Gimmillaro, L. Brunie et M. Exbrayat Le lièvre et la tortue : ou.

24 nov. 2008 . Explorez les sciences du numérique L'évolution des technologies de . de nouveaux moyens pour le droit et enfin, les STIC sources de nouvelles normes. . de classification, d'interprétation ou d'évaluation des situations ? Toutes .. naturel, le raisonnement automatisé, la fouille de données (data mining),.

Laure Berti-Equille, Verikat N. Gudivada, Rihan Hai, Christoph Quix, Hongzhi . Interactions segmentation-classification dans un cadre multi-paradigme pour l'analyse ... Numéro spécial, Revue Nationale des Technologies de l'Information . de l'atelier Fouille de données complexes dans un processus d'extraction de.

Directeur du département d'informatique de l'UFR Maths-Info de l'Université de Strasbourg. . théorique, Fouille de données et Optimisation stochastique) de 2007 à 2012. . Guest Editor avec Man Leung Wong d'un numéro spécial du journal .. Thèse en Informatique de l'Université de Technologie Belfort-Montbéliard,.

Keywords: opinion detection, sentiment analysis, robust parsing, information extraction. 1. Introduction. La fouille d'opinions (parfois aussi qualifiée d'analyse de sentiments) fait . énorme de données pour des applications de veille diverses (technologique, ... Revue des nouvelles technologies de l'information (RNTI).

. Special issue on Fusing Uncertain, Imprecise and Conflicting Information, Vol 20, . in revue des Nouvelles Technologies de l'Information, RNTI-E-21, Fouille de . de Données pour la classification des Images Sonar", Revue Traitement du . N. Abbas, Y. Chibani, A. Martin, & F. Smarandache, "The Effective Use of the.

Fouille de données par programmation visuelle structurée avec KD-ariane. . E-26 of Revue des Nouvelles Technologies de l'Information, pages 601-604. . Numéro Spécial "Affects, Compagnons Artificiels et Interactions", Revue .. Classification de textes d'opinions : une approche mixte n-grammes et sémantique.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------