# 35es Journées Francophones d'Ingénierie des Connaissances (IC)

Haïfa Zargayouna, Présidente du Comité de Programme

PFIA 2024, 01 juillet - 05 juillet, 2024 La Rochelle, France



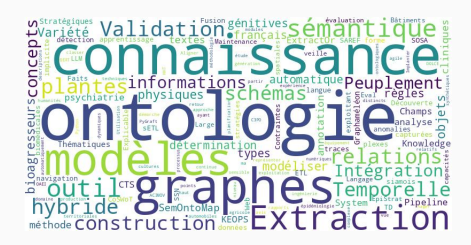
# IC 2024: quelques chiffres

25 soumissions reçues / 20 acceptées (80%)

- 8 articles longs
- 2 articles courts
- 2 posters et 1 démo
- 7 articles déjà publiés

Chaque article a reçu entre 3 et 4 relectures.

## Nuage de mots : titres articles



#### Conférence invitée

Enabling sensemaking by integrating large-scale text mining and knowledge-based models: Case studies in research and news analytics



#### Atelier associé et Sessions communes

Mardi 02/07	
14h50-18h	Deuxième édition de l'atelier SOSEM
	Nathalie Aussenac-Gilles, Alban Gaignard, Cassia Trojahn dos Santos
Mercredi 03/07	
10h20-12h	Avec APIA. Première session
Jeudi 04/07	
14h40-16h	Avec CNIA et RJCIA.
	Table ronde - Quel avenir pour la recherche en l'IA à l'heure des LLMs ?
Vendredi 05/07	
13h45-15h45	Avec CNIA. Dernière session

<sup>\*</sup> Merci à Céline Rouveirol et Thomas Guyet

## Articles candidats au prix de meilleur article

- SemOntoMap: une méthode hybride pour l'annotation sémantique de textes cliniques en psychiatrie. Ons Aouina, Jacques Hilbey and Jean Charlet
- Graphaméléon: apprentissage des relations et détection d'anomalies sur les traces de navigation Web capturées sous forme de graphes de connaissances. Lionel Tailhardat, Benjamin Stach, Yoan Chabot and Raphaël Troncy
- sETL: Outils ETL pour la construction de graphes de connaissances en exploitant la sémantique implicite des schémas de données. Sarra Ouelhadj, Pierre-Antoine Champin and Jérémy Gaillard

Remise du prix à la dernière session vendredi.

# Journées Francophones d'Ingénierie des Connaissances (IC)

Lieu d'échanges et de réflexions, de présentation et de confrontation des théories, pratiques, méthodes et outils autour de l'ingénierie des connaissances.

- Premières journées d'acquisition des connaissances, (ancêtre d'IC) 1990 par JB Ganascia.
- Appelées IC depuis 1997. M Zacklad
- Sous l'égide du Gracq (Groupe de Recherche en Acquisition des Connaissances) puis sous celle du collège SIC (Science de l'Ingénierie des Connaissances) de l'AFIA



# Historique des éditions

- 1990 JGG Ganascia Lannion
- 1991 JP Krivine Sète
- 1992 N Aussenac-Gilles Dourdan
- 1993 C Reynaud Sophia
- 1994 P Laublet Strasbourg
- 1995 J Charlet Grenoble
- 1996 G Kassel Sète

- 1997 M Zacklad Roscoff
- 1998 D Bourigault Pont-à-Mousson
- 1999 R Teulier Palaiseau
- 2000 P Tchounikine Toulouse
- 2001 J Charlet Grenoble
- 2002 B Bachimont Rouen
- 2003 R Dieng Caen
- 2004 N Matta Lyon
- 2005 MC Jaulent Nice
- 2006 M Lewkowicz Nantes
- 2007 F Trichet Grenoble PFIA<sub>7/10</sub>

# Historique des éditions

- 2009 F Gandon Hammamet -PFIA 20 ans IC
- 2010 S Després Alès
- 2011 A Mille Chambéry PFIA
- 2012 S Szulman Paris J. Charlet
- 2013 R Troncy Lille PFIA
- 2014 C Faron-Zucker -Clermont-Ferrand 25 ans IC
- 2015 MH Abel Rennes PFIA
- 2016 N Pernelle Montpellier

- 2017 C Roussey Caen PFIA
- 2018 S Ranwez Nancy PFIA
- 2019 N Hernandez Toulouse
  PFIA 30 ans IC
- 2020 S Ferré Rennes PFIA
- 2021 M Lefrançois -Bordeaux-virtuel - PFIA
- 2022 F Saïs Saint-Etienne *PFIA*
- 2023 C Trojahn Strasbourg PFIA
- 2024 H Zargayouna La Rochelle
  PFIA 35 ans IC

# Collège SIC et AFIA

#### Contacts

- Coordinateur du collège : Sylvie Desprès sylvie.despres@univ-paris13.fr
- Listes de diffusion du collège : info-ic@inria.fr
- Mail pour contacter le comité de pilotage du collège : collegeSIC@afia.asso.fr
- Deux membres du comité de pilotage du collège sont membres du conseil d'administration de l'AFIA :
  - Fatiha Saïs : Fatiha.Sais@lri.fr
  - Catherine Roussey : catherine.roussey@inrae.fr

#### Remerciements

- Membres du Comité de Programme
- Collège SIC
- Comité d'organisation de PFIA
- Auteurs