

# 34es Journées Francophones d'Ingénierie des Connaissances (IC)

---

Cassia Trojahn, Présidente du Comité de Programme

Session de clôture

PFIA 2023, 03 juillet - 05 juillet, 2023  
Strasbourg, France

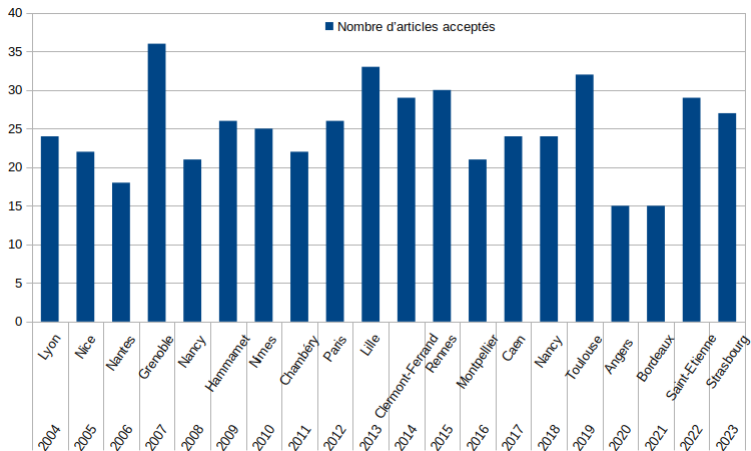


**Afia**

Association française  
pour l'Intelligence Artificielle

- 27 articles acceptées
- 5 démonstrations PFIA
- 1 poster
- 2 conférences invitées
- 7 sessions d'articles
- 3 ateliers associés
- 1 journée associée
- 54 membres du comité de programme

## 20 dernières éditions : quelques chiffres





# Articles longs candidats au prix de meilleur article

- **Connexions et relations.** Gilles Kassel
- **Étude de transférabilité des clés pour le liage de données entre graphes de connaissances.** Thibaut Soulard, Fatiha Saïs, Joe Raad and Gianluca Quercini
- **Amélioration de l'alignement de propriétés d'ontologies grâce aux plongements et à l'extension d'alignement.** Guilherme Henrique Santos Sousa, Cassia Trojahn and Rinaldo Lima

## **Étude de transférabilité des clés pour le liage de données entre graphes de connaissances.**

Thibaut Souldard, Fatiha Saïs, Joe Raad and Gianluca Quercini

- **A Framework to Include and Exploit Probabilistic Information in SHACL Validation Reports.** Rémi Felin, Catherine Faron and Andrea Tettamanzi
- **Des données tabulaires aux graphes de connaissances : état de l'art des méthodes d'interprétations sémantique de tables.** Jixiong Liu, Viet-Phi Huynh, Yoan Chabot and Raphaël Troncy
- **Food process ontology requirements.** Damion Dooley, Magalie Weber and Liliana Ibanescu

## **A Framework to Include and Exploit Probabilistic Information in SHACL Validation Reports.**

Rémi Felin, Catherine Faron and Andrea Tettamanzi





Création d'un graphe de connaissances géohistorique à partir d'annuaires du commerce parisien du 19ème siècle: application aux métiers de la photographie

Solenn Tual, Nathalie Abadie, Bertrand Duménieu, Joseph Chazalon and Edwin Carlinet

1. Signaler si pas d'accord pour publier les présentations en ligne
2. **Rentrer vos articles sur HAL**

# Ce n'est pas fini ...

Jeudi 06/07	
09h-18h	Journées IA et Santé
10h30-12h	IN-OVIVE
14h40-18h	DECADE
Vendredi 07/07	
10h30-12h	SOSEM

- Membres du Comité de Programme
- Collège SIC
- Comité d'organisation de la plate-forme PFIA
- Auteurs et leurs institutions