



INFORSID 2018

36^e édition - Nantes

28 au 31 mai 2018

INFORSID 2018

Programme Détaillé

Lundi 28 mai 2018

9H-10H Atelier ADOC (Organisateurs Jérôme Darmont, Nathalia Grabar, Olivier Teste)

9H30 -10H Accueil Café

10H-10H30 Ouverture de la conférence

10H30-12H30 Session 1 - Systèmes d'information dédiés

- Gouvernance des projets open source : le cas du logiciel Claroline
Robert Viseur, Amel Charleux
- Gestion d'échantillons pour la recherche scientifique avec Collec-Science
Eric Quinton, Christine Plumejeaud-Perreau, Hector Linyer, Julien Ancelin, Cécile Pignol, Sébastien Cipièrre, Wilfried Heintz, Sylvie Damy, Vincent Bretagnolle
- Relations topologiques pour l'intégration sémantique de données et images d'observation de la Terre
Herbert Arenas, Nathalie Aussenac-Gilles, Catherine Comparot, Cassia Trojahn
- L'influence de la gravité des données dans les architectures des lacs de données
Cédrine Madera, Anne Laurent, Thérèse Libourel, André Miralles

10H30-12H15 Atelier ADOC (suite)

12H30-14H Pause déjeuner

14H-15H30 Forum Jeunes Chercheurs

14H-18H15 Atelier ADOC (suite)

14H-15H30 Atelier EVA (Organisateurs : Mireille Blay-Fornarino, Sophie Ebersold, Dalila Tamzalit, Sylvain Vautier)

15H30-16H Pause-café

16H-17H30 Session 2 - Modèles et systèmes d'information

- Modèle tensoriel pour l'entreposage et l'analyse des données des réseaux sociaux - Application à l'étude de la viralité sur Twitter
Eric Leclercq and Marinette Savonnet
- Une sémantique pour les patrons de justification
Clément Duffau, Thomas Polacsek and Mireille Blay-Fornarino
- Alignement des points de vue du système d'information, une approche pragmatique
Jonathan Pepin, Pascal André, Christian Attiogbe, Erwan Breton

16H-17H30 Atelier EVA (suite)

Mardi 29 mai 2018

9H30-10H30 Conférence invitée 1 - Yves Pigneur

Designing Business Tools for the Future – The Contribution of Information Systems

10H30-11H Pause-café

11H-12H30 Session commune - RCIS/INFORSID

- Supporting experimental methods in Information System research
Nadine Mandran, Sophie Dupuy-Chessa
- Emergence d'un nouveau type de Système de Systèmes : observations et propositions à partir du système d'alerte national français
Maude Arru, Elsa Negre, Camille Rosenthal-Sabroux
- A User-centered Approach for Integrating Social Actors into Communities of Interest
Nadia Chouchani, Mourad Abed

12H30-14H Pause déjeuner // Comité Exécutif

14H-15H30 Session 3 - Bases de données

- Métriques structurelles pour l'analyse de bases orientées documents
Paola Gómez, Claudia Roncancio, Rubby Casallas
- FURQL : une extension floue de SPARQL
Olivier Pivert, Olfa Slama, Virginie Thion
- Interrogation de données hétérogènes dans les systèmes noSQL orientés graphes
Mohammed El Malki, Hamdi Ben Hamadou, Max Chevalier, André Péninou, Olivier Teste

14H-15H30 Atelier SIHN (Organisateurs : Jacky Akoka, Cédric du Mouza, Stéphane Lamassé)

14H-15H30 Atelier Data Intelligence (Organisateurs : Omar Boussaid, Fadila Bentayeb)

15H30-16H Pause-café

16H-17H30 Atelier SIHN (suite)

16H-17H30 Atelier Data Intelligence (suite)

18H30-21H Cocktail

Mercredi 30 mai 2018

9H30-10H30 Conférence invitée 2 – Sudha Ram

Leveraging Big Data and Analytics for Creating a Smarter and Better World

10H30-11H Pause-café

11H-12H30 Session 4 - Ontologies et contexte

- Vers une typologie de contexte pour les systèmes de recommandation
Elsa Negre
- Composition sémantique et dynamique à base d'agents des services cloud pour ERP
Hamza Reffad, Adel Alti, Philippe Roose
- Méta modèle de la sécurité des systèmes d'information : Enrichissement par le contexte
Jacky Akoka, Nabil Laoufi, Nadira Lammari

11H-12H30 Atelier Sécurité (Organisateurs : Pierre-Emmanuel Arduin, Kathia Marçal de Oliveira)

12H30-14H Pause déjeuner

13H30-16H Atelier Démocratie (Organisateurs : Raphaëlle Bour, Maryse Salles)

14H-15H30 – Table ronde Soutenabilité du cloud - Modérateur Marc Bidan

14H-15H30 Atelier Sécurité (suite)

15H30-16H Pause-café

16H – 17H30 Assemblée Générale INFORSID et Prix de thèse

18H30-21H Dîner de gala

Jeudi 31 mai 2018

9H30-10H30 Conférence invitée 3 – Guillaume Tardiveau

Business Ecosystem in 2025

10H30-11H Pause-café

11H-12H30 Session industrielle – Entreprises du futur

12H30-14H Pause déjeuner

14H-15H30 Atelier Industries du futur

15H30-16H Pause-café

16H-17H30 Atelier Industries du futur (suite)

ATELIERS

Atelier ADOC - Variété des données Sciences Humaines et Sociales, Jérôme Darmont, Nathalia Grabar, Olivier Teste

Atelier SIHN -Systèmes d'Information pour les Humanités Numériques, Jacky Akoka, Cédric du Mouza, Stéphane Lamassé

Atelier Business Intelligence, Big Data et Data Science - Omar Boussaid, Fadila Bentayeb

Atelier Sécurité des systèmes d'information : technologies et personnes, Pierre-Emmanuel Arduin, Kathia Marçal de Oliveira

Atelier EVA - Evolution, Variabilité et Adaptabilité des Systèmes d'Information, Mireille Blay-Fornarino, Sophie Ebersold, Dalila Tamzalit, Sylvain Vautier

Atelier Systèmes d'information et de décision et Démocratie, Raphaëlle Bour, Maryse Salles