



14^{ème} colloque sur la Modélisation des Systèmes Réactifs

Du 22 au 24 novembre 2023, Toulouse (France)

Merci pour votre participation !



Remerciements

- Comité de programme
- Exposés invités
- Sessions régulières, session poster/démonstration

(en particulier merci aux nombreux.se.s jeunes chercheur.se.s)

- Présidences des sessions
- Comité de pilotage
- Partenaires du colloque
- Comité d'organisation + équipe doctorante

Prix Jeune Chercheur.se

- Décerné par le comité de pilotage de MSR'23
 - Distinction du « meilleur article jeune chercheur.se »
 - Prix de 500€ (achat de matériel)
- + Mention spéciale à une présentation très pédagogique !

Prochaine édition du colloque





Léonardo BRENNER
Alexandre PHILIPPOT

Modélisation des Systèmes Réactifs (MSR'25)
Reims

Événements à venir



- **1^{ère} édition de l'école SED : du 17 au 19 janvier 2024 à Nancy**

Ecole nationale francophone organisée par le CT SED de la SAGIP

Formation de base dans les SED (formalismes de base, extensions temporisées, utilisations)

Plus d'informations ici : <https://sed-frblogspot.com/2023/11/rappel-premiere-ecole-du-ct-sed.html>

- **Module de formation « Introduction to Discrete Event Systems » : du 3 au 7 Juin 2024 à Marseille**

European Embedded Control Institute (EECI) International Graduate School on Control

Stéphane Lafortune (University of Michigan) et Christos Cassandras (Boston University)

Plus d'informations ici :

<http://www.eeci-igsc.eu/doc/users/975/bib/2024/eeciigsc2024finalsummaries.pdf>

Événements à venir



- Conférence internationale **WODES** 2024
17th IFAC Workshop on Discrete Event Systems
Du 29 avril au 1^{er} mai 2024, Rio de Janeiro (Brazil)
<https://wodes2024.eventos.ufrj.br/>
- Autres conférences en 2024 : **CASE** (20th IEEE International Conference on Automation Science and Engineering), **ERTS** (12th European Congress on Embedded Real Time Systems), **KES** (28th International Conference on Knowledge Based and Intelligent information and Engineering Systems), **ETFA** (29th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society), ...

Merci ...



... et à bientôt !

