

Conseil Scientifique de la SIF
3 octobre 2019 - 14h-17h
INRIA, Paris

Présent.e.s : Serge Abiteboul, Marie-Paule Cani, Colin de la Higuera, Gilles Dowek, Jocelyne Troccaz, Laurent Sartre, Jean-Marc Petit, Pierre Paradinas, Françoise Soulié, Catherine Berrut

Excusé.e.s : Michel Raynal, Marc Shapiro, Véronique Torner, Charlotte Truchet, Anne-Marie Kermarrec, Robert Cabanne, Christine Froidevaux

- [Composition du CS](#)

2 places sont à pourvoir au sein du CS, dans le collège Recherche. Différents noms sont évoqués, et les collègues seront contactés.

Le président du CS doit être remplacé.

- réunion du [conseil des associations](#) le 6/11

Le Conseil des associations se réunira le 6 novembre. Parmi les points à l'ordre du jour seront discutés le référentiel des pratiques de publication (analyse par association) et un point sur l'enseignement de l'informatique dans les collèges et Lycées.

- informations sur l'assemblée générale de SOCACAD (le collectif des sociétés savantes françaises toutes disciplines) qui se tient le 15/11. Parmi les points à l'ordre du jour, seront présentées la mise en place d'un débat sur la loi de préparation de la recherche (compte-rendu et prochaines actions), la création d'une commission doctorat, et la proposition de journée du doctorant

- Les prochains événements de la SIF :

[50 ans internet](#) : Cet événement aura lieu le 29 octobre au CNAM. Différents intervenants seront présents :

- **Valérie Schafer** : historienne, Univ. Luxembourg
- **Louis Pouzin** : informaticien, pionnier d'Internet
- **Gérard Le Lann** : informaticien, pionnier d'Internet — Directeur de Recherche Emérite, INRIA
- **Jean François Abramatic** : informaticien, pionnier du Web
- Gilles Dowek, Informaticien INRIA, ENS Paris Saclay

[Le congrès 2020 de la SIF](#) aura lieu à Lyon, et a pour thème “Transitions numériques et écologiques”

Formation IA : la SIF discute avec différents partenaires pour organiser une journée sur le thème : enseignement de l’IA, besoins des entreprises. La journée est prévue à l’automne 2020.

Point sur le projet [Class'Code](#) : le projet Class Code se termine au printemps 2020. La SIF fait un bilan très positif de ce projet, et montre les engagements et travaux effectués dans ce contexte. La SIF est favorable à la poursuite du projet ClassCode,

Projet CHICHE! : la SIF s’engage dans le projet [CHICHE!](#) pour l’enseignement SNT dans les classes de secondes.