

**Conseil Scientifique de la SIF
du 13 juin 2018
à Paris (CNAM) et en visio**

Présents :

(au LIG, à Grenoble) : Catherine Berrut, Jocelyne Troccaz

(au CNAM, à Paris) : Serge Abiteboul, Robert Cabanne, Gilles Dowek, Christine Froidevaux, Pierre Paradinas, Jean-Marc Petit, Michel Raynal, Françoise Soulié-Fogelman, Véronique Torner

(par téléphone) : Anne-Marie Kermarrec



Journée des doctorants

La 2ème journée des doctorants de la SIF a eu lieu ce même jour, à l'ENS ULM. 50 doctorants étaient inscrits. Les informations sur cette journée sont [ici](#).

Ces journées permettent aux doctorants en informatique de se connaître, de partager leurs recherches, et d'assister à des exposés de 2 seniors.

Liens entre la SIF et le [Syntec Numérique](#)

Le 6 décembre 2016, un [CA de la SIF a eu lieu dans les locaux du Syntec Numérique](#). Cet événement faisait suite à un certain nombre de contacts entre la SIF et le Syntec Numérique.

Ces liens vont se renforcer notamment au travers de différents événements.

Le premier d'entre eux concerne le projet Maison du Numérique, engagé par les acteurs du numérique dont le Syntec Numérique. Il s'agit de la création d'un lieu physique, permettant l'installation de différents acteurs dont le Syntec Numérique, de résidents du monde associatif, etc. Un certain nombre d'articles de presse relatent ce projet : en voici un [exemple](#).

Le Syntec Numérique organise le 18 octobre 2018 à Paris le [Day Click](#), pour la promotion des métiers du numérique. Une collaboration avec la SIF est en discussion.

La SIF est partenaire et membre du jury du [Student Demo Cup](#) organisé en décembre 2018 dans le cadre du [Paris Open Source Summit](#) dont le Syntec Numérique est partenaire.

D'autres liens réciproques sont à envisager et à discuter.

Point sur les interactions avec le Conseil des programmes et le ministère de l'Education Nationale

La SIF a rencontré la DGESIP puis la DGESCO pour échanger sur l'enseignement en informatique dans les collèges et les lycées, notamment sur le besoin criant d'enseignants en informatique compte tenu des heures d'enseignement prévues dans les maquettes.

La SIF participe par ailleurs à différents groupes de travail pour échanger sur les futurs enseignements en informatique dans le secondaire.

La SIF a organisé le 31 mai sur ce sujet [une journée de réflexion et de débat](#) qui a rencontré un vif succès. De nouvelles actions de la SIF sur ce sujet sont en préparation.

Membres d'honneur

Suite au groupe de travail Membres d'honneur de la SIF, le Conseil Scientifique transmet au CA une liste de propositions de membres d'honneur de la SIF.

Jury du prix de thèse Gilles Kahn

Le jury du prix de thèse Gilles Kahn est renouvelé par 1/3 chaque année. Le CS propose à la présidente du jury une liste de potentiels membres de jury, prenant mieux en compte la diversité du jury pour la parité hommes/femmes et les thèmes de recherche représentés.

Le prochain conseil scientifique aura lieu le 3 octobre après-midi, au LIP6 et en visio.