

# Réunion du conseil des associations

3 février 2020, 14h-17h  
Laboratoire LIRIS , Lyon.

## Présents

Nom, Prénom	Association	mail	présentiel / distant
Paradinas, Pierre	SIF	pierre.paradinas@cnam.fr	présentiel
Shapiro, Marc	SIF CA	marc.shapiro@acm.org	présentiel
Berrut, Catherine	CA SIF	catherine.berrut@imag.fr	présentiel
Chabre-Peccoud, Monique	ACONIT	monique.chabre-peccoud@imag.fr	présentiel
Favre, Cécile	INFORSID	cecile.favre@univ-lyon2.fr	présentiel
Orgerie, Anne-Cécile	ASF	anne-cecile.orgerie@irisa.fr	présentiel
Gaussent, Stéphane	Fondation Blaise Pascal	stephane.gaussent@fondation-blaise-pascal.fr	présentiel
Le Berre, Daniel	SPECIF Campus	president@specifcampus.fr	distant
Lefevre, Marie	ATIEF	marie.lefevre@liris.cnrs.fr	présentiel
Peytavie, Adrien	AFIG + EGFR	adrien.peytavie@univ-lyon1.fr	présentiel
Portier, Natacha	MMI	natacha.portier@ens-lyon.fr	distant

## Tour de table et nouvelles des associations

- L'ASF organise une Winter school pour les doctorants — tout le monde est dans les Alpes ! Appel en cours pour un [prix de thèse](#)

- INFORSID a son [congrès annuel](#) du 2 au 4 juin à Dijon, avec un appel à prix de thèse. Inforsid a également prévu un forum JCJC (doctorantes et doctorants de 1ère et 2ème année).
- ACONIT : ce sont environ 100 adhérents dont 15 très actifs. L'objectif est de réunir le patrimoine de l'informatique, sachant qu'actuellement l'ACONIT dispose d'environ 4000 machines. [Le site de l'ACONIT](#) intègre une base de données de machines, classée par époque, par chercheur.
- \* L'ATIEF organise les [rencontres jeunes chercheurs](#) du 2 au 5 juin à Poitiers avec le prix Martial Vivet (prix du meilleur papier jeune chercheur), ainsi qu'une [journée bilatérale ATIEF-AFIA sur l'IA pour l'éducation](#) fin juin-début juillet à Angers.
- \* Specif-Campus lance une [campagne de catalogue participatif des postes](#) CR/MCF/DR/PR à pourvoir
- L'AFIG, associé à EGFR, organise leurs Journées annuelles novembre à Nancy, avec notamment le Prix de thèse du GdR.

Maison de l'informatique : Pierre Paradinas a rencontré Roberto di Cosmo. Un numéro de la revue [CILAC](#) (patrimoine industriel) numéro commun avec SIF est prévue en février 2021, avec des articles sur le patrimoine informatique. Un projet d'action est en construction avec Roberto di Cosmo sur le patrimoine de l'informatique, discussions également avec le CIGREF..

## Présentation de la Fondation Blaise Pascal (Stéphane Gaussent, FBP)

La Fondation Blaise Pascal est née il y a 3 ans, avec C. Villani, S. Abiteboul, I. Mironescu, etc. La Maison des maths et de l'informatique à Lyon participe également. Le financement était assuré au début par un PIA. Les objectifs sont de financer des actions de médiation et diffusion, sur appel à projet. 900 k€ ont été distribués. Le Conseil Scientifique est présidé par Sylvie Alayrangues. Le Président est Serge Abiteboul. Les fondateurs sont CNRS maths, CNRS info, U Lyon (Lyon I, ENS, Lyon III, UJM), Inria. Une levée de fonds auprès de mécènes privés a été lancée : Michelin, Tezos, Alstom, etc. L'objectif est que 50% financement privé, 50% public. N'oubliez pas le volet médiation dans vos projets ANR. Actuellement, l'idée tourne autour d'un projet européen pour faire des expositions itinérantes à partir des pays nord Europe (Allemagne, France, etc.) vers Sud et Est (Roumanie, etc.). Le lien avec les musées est à faire. Cf [Exploradome Vitry s/Seine « Musée interactif sciences & numérique»](#)

## [Projet Chiche](#) (Stéphane Gaussent)

Il s'agit d'accompagner l'arrivée de l'informatique au lycée : tous les élèves de 2nde (20.000 classes !) suivent l'enseignement SNT. Il faut envoyer des scientifiques de l'informatique et du numérique dans les classes, essayer de toucher tous les élèves d'ici quelques années. Il faut évoquer chez les élèves (en particulier filles) d'aller vers des études en info. Le projet

est d'envoyer un chercheur ou une chercheuse dans chaque classe de seconde.  
Préfiguration : mercredi 5 février Bruno Sportisse, Serge Abiteboul, Pierre Paradinas dans des classes de la région de Lyon.

On démarre avec une phase pilote avec quatre académies dès maintenant.

## Congrès SIF (Jean-Marc Petit)

Le congrès est un succès : 200 participants dont 8% industriels, 40% académiques, 50% étudiants locaux. . Le thème est " Transitions numérique et écologique".

Captation vidéo en direct + "after movie" cf le site de la SIF.

## Journée SIA (Pierre Paradinas)

La Société des Ingénieurs Automobiles, Hub France IA, et la SIF ont pour objectif de réunir les filières industrielles et les porteurs de formation en IA : croiser la demande de l'industrie et l'offre de formation. Ceal aura lieu le 28 avril à Paris, sous la forme d'ateliers autour de quatre métiers : gouvernance des données, chefs de projet, data science, plateformes sous-jacentes. On espère environ 70 participants.

Il faudra associer les associations SSFAM, ARiA, EGC. Il faudra également discuter en amont avec le GdR IA, la DGSIP, et l'ANR.

## Proposition : possibilité d'adhésion couplée association + SIF (Marc Shapiro, Pierre Paradinas)

La proposition initiale était d'adhérer à une association partenaire directement sur le site d'adhésion de la SIF. Après discussion cela paraît peu pertinent et trop compliqué.

Par contre, il serait relativement simple de mettre un lien depuis la page d'adhésion de la SIF vers celle d'une association au choix de l'adhérent ; idem dans l'autre sens, lien depuis la page d'adhésion de chaque association vers celle de la SIF.

## Pratiques de publication dans les communautés informatiques (Daniel Le Berre)

Rappel :

- fichiers HTML générés par association + données brutes disponibles ici  
<https://owncloud.univ-artois.fr/index.php/s/dJkeN6rIRs2Yfo2>
- scripts + analyse participative  
<https://github.com/societe-informatique-de-france/referentiel-pratiques-publication-2019>

Les tableaux par thématique générés jusqu'à présent étaient incomplets, problème de prise en compte des réponses avec thématiques multiples.

Nouvelle contribution : SSFAM : classement des canaux de publication.

Il faut maintenant converger et se mettre d'accord sur les critères de classement. Une réunion sera organisée en mars, dans le but de finaliser les analyses par thématique sur des critères harmonisés.