# relevé de décision des 7 et 8 juillet

### Relevé de décision

Conseil d'administration de la SIF

<u>Dates</u>: mardi 7 et mercredi 8 juillet 2015 (9h-18h)

Lieu: Bordeaux (LABRI)

#### Point 1: Adhésion

La SIF lance une campagne d'adhésion à l'automne à destination essentiellement des personnes morales.

La CA se prononce à l'unanimité pour une gestion séparée des personnes morales et des personnes physiques. Le site Web évoluera pour faciliter cette transition. Les personnes physiques continueront d'être gérées automatiquement à partir de notre site web.

## Point 2 : Enseignement

La SIF se réjouit du financement par le Programme d'investissement d'avenir (PIA) du projet Class'Code. Ce projet a pour objectif de former les éducateurs à l'informatique pour notre société numérique. La description du projet est disponible sur le site de la SIF : <a href="http://www.societe-informatique-de-france.fr/wp-content/uploads/2015/05/2015-06-j-pedago-classcode.pdf">http://www.societe-informatique-de-france.fr/wp-content/uploads/2015/05/2015-06-j-pedago-classcode.pdf</a>.

Le représentant de l'<u>APMEP</u> (Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public) au sein du Conseil des Associations a transmis à la SIF une rédaction de fiches pour l'enseignement de l'informatique dans le secondaire. Le groupe de travail Enseignement de la SIF pourrait élaborer des réponses sur certains sujets d'actualité. La SIF regrette que l'entrée de l'informatique dans le secondaire se fasse sans les informaticiens.

#### Point 3: Communication

La SIF vote la prestation proposée par jades.fr pour la maintenance de son site web.

#### Point 4: Conseil des Associations

La SIF se félicite de la création en son sein du <u>Conseil des associations</u>, et remercie les associations ayant d'ores et déjà donné leur accord de participation, et invite toutes les associations thématiques en Informatique à rejoindre ce Conseil.

Ce Conseil constitue le 3e volet du triptyque de fonctionnement de la SIF, constitué jusqu'à maintenant avec le <u>Conseil d'administration</u>, et le <u>Conseil scientifique</u>.

#### Point 5 : Journée Recherche 2015

La journée Recherche de la SIF aura lieu en mars 2016, et son thème portera sur l'Internet des objets, les objets connectés. Environ 6 exposés sont prévus, pour moitié par des chercheurs, pour moitié par des industriels, et permettront des échanges riches sur un thème porteur. <u>Jérôme Durand-Lose</u>, vice-président recherche adjoint de la SIF, porte le projet de cette journée. <u>Pierre Paradinas</u> est associé à l'organisation de cette journée.

# Point 6 : Congrès 2016

Le congrès 2016 de la SIF aura lieu du 27 au 28 janvier 2016 à Strasbourg. Différentes thèmes liées à l'informatique et l'Europe seront abordés. <u>Pierre Gançarski</u> assure la présidence du comité d'organisation.

L'Assemblée générale de la SIF aura lieu le 26 janvier 2016 à partir de 17h, la veille du congrès.

Le CA de la SIF aura lieu le 29 janvier, et accueillera ses nouveaux élus.

Soyez nombreux à vous porter candidat, et ce dès maintenant en contactant l'un des membres du CA de la SIF!

#### Point 7: IFIP

Bernard Cornu présente au CA de la SIF la proposition faite par CNRS-INS2I, INRIA, Institut Mines Telecom, (en associant la SEE et la SIF) pour la représentation de la France à l'IFIP. Il est proposé que la SIF soit le représentant de la France à l'IFIP. Chaque partenaire s'engage financièrement pour 2 ans. La SIF participe à 5% de la cotisation.

Après un débat riche et passionné, le CA de la SIF approuve la demande (1 abstention, 1 voix contre, 12 voix pour).

## Point 8 : Communiqué sur le projet de décret sur le doctorat

À l'initiative de la SIF, huit sociétés savantes ou professionnelles ont pris une position commune à propos de l'arrêté sur le doctorat en cours de discussion.

# Point 9 : ARUP (association reconnue d'utilité publique)

La SIF déposera à l'automne une demande de reconnaissance en ARUP. <u>Elisabeth Murisasco</u> est en charge de ce dossier.

## Point 10 : Musée de l'Informatique #MINF

La France ne dispose d'aucun musée de l'Informatique, contrairement à d'autres pays tels que les USA, l'Angleterre ou l'Allemagne. Pierre Paradinas présente l'état actuel du dossier qu'il a élaboré conjointement avec d'autres structures telles que l'Aconit à Grenoble, le CNAM, INRIA, Bull, le CNRS, l'Homo Calculus, et propose que la SIF s'associe à ce projet et le porte.

Le CA de la SIF approuve cette demande à l'unanimité.