

## Communiqué

### **L'informatique française se regroupe afin de faire face aux défis internationaux. La SIF devient le représentant de la France auprès de la société savante internationale IFIP**

**L'informatique, au niveau mondial, est organisée autour de grandes structures qui regroupent entreprises, organismes de recherche, universités et sont régulièrement associées à des questions de normalisation, d'organisation du débat scientifique, de formation. Y être représenté est fondamental pour un pays comme la France. Afin de mieux assurer la présence de la France, cinq organisations\* se sont regroupées dans un consortium et ont demandé à la Société informatique de France de les représenter au sein de l'*International Federation for Information Processing (IFIP)*, l'une des principales sociétés savantes internationales dans le domaine de l'informatique et des sciences de l'information et de la communication, créée en 1960 sous l'égide de l'UNESCO.**

\* CNRS, IMT (Institut Mines-Télécom), Inria, SEE (Société de l'Electricité, de l'Electronique et des TIC) et SIF (Société informatique de France)

### **L'IFIP, une des principales sociétés savantes dans le domaine de l'informatique et des sciences de l'information et de la communication**

L'IFIP fédère les sociétés nationales d'une cinquantaine de pays des cinq continents, et rassemble, dans ses 13 Comités Techniques et ses 101 Groupes de Travail plus de 3500 scientifiques (chercheurs, praticiens, etc.). Elle couvre la plupart des champs de l'informatique : les fondamentaux de l'informatique, le logiciel, l'éducation, les applications des technologies de l'information, les systèmes de communication, la modélisation, les systèmes d'information, les enjeux sociaux de l'informatique, l'intelligence artificielle, la sécurité, l'interaction homme-machine, etc.

L'IFIP se caractérise par sa forte dimension internationale, sur tous les continents et par son indépendance par rapport à tous les pays. Elle rassemble à la fois des chercheurs, des praticiens, des usagers des technologies de l'information, constituant un exceptionnel réseau d'experts. Elle organise en grand nombre chaque année des événements internationaux, et publie de nombreux documents, ouvrages, études. L'IFIP vient de mettre en chantier sa bibliothèque numérique en accès ouvert dans HAL, en collaboration étroite avec Inria.

La France est un acteur important de l'IFIP depuis sa création. Aujourd'hui, environ 220 Français sont membres des Comités Techniques et des Groupes de Travail de l'IFIP, et plusieurs occupent des fonctions de responsabilité (présidence d'un Comité Technique – comme le TC1, ou, dans les dernières années, le TC3 et le TC7) ou d'un Groupe de Travail). En outre, de nombreux acteurs

de la communauté française participent aux activités de l'IFIP (congrès, colloques, publications, etc.).

### **Se regrouper, pour mieux faire face aux défis internationaux**

Cinq grands acteurs français de l'informatique ont décidé de s'associer au sein d'un consortium : CNRS, IMT (Institut Mines-Télécom), Inria, SEE (Société de l'Electricité, de l'Electronique et des TIC) et SIF (Société informatique de France), avec plusieurs objectifs :

- Consolider et renforcer la participation de la France à l'IFIP,
- Mieux faire connaître l'IFIP et ses travaux parmi les acteurs de l'informatique en France,
- Mieux valoriser les travaux français au sein de l'IFIP.

La SIF sera désormais institutionnellement la société française membre de l'IFIP, au nom du consortium.

Un comité de pilotage a été mis en place pour assurer le suivi de la participation française à l'IFIP. Il est constitué de représentants des 5 partenaires et de Français ayant des fonctions de responsabilité au sein de l'IFIP : Bernard Cornu (IFIP TC3, président du comité de pilotage), Claude Kirchner (Inria), Jean Mairesse (CNRS-INS2I), Elie Najm (IMT), Philippe Palanque (SEE), Jean-Marc Petit (SIF), Jacques Sakarovitch (CNRS/Telecom, IFIP TC1).

#### Contacts :

Bernard Cornu, président du comité de pilotage ([cornubernard@gmail.com](mailto:cornubernard@gmail.com))

Jean-Marc Petit, président de la SIF ([secretariat@societe-informatique-de-france.fr](mailto:secretariat@societe-informatique-de-france.fr))

Société informatique de France – 23 Boulevard de France – 91037 Évry