

## Compte rendu de la 10e réunion du groupe ITIC-ASTI

La réunion s'est tenue le mardi 22 juin 2010 de 10 à 13 h sur le Campus de Jussieu (Paris)

15 présents.

Pour des raisons de calendrier, la réunion a essentiellement porté sur l'enseignement de spécialité "Informatique et sciences du numérique" en terminale S à la rentrée 2012, et en particulier sur la formation des professeurs qui enseigneront cette option, la certification complémentaire de leurs connaissances.

\* le point a été fait sur l'engagement de plusieurs académies dans la formation des futurs enseignants de cet enseignement : Versailles (il a été annoncé par le rectorat qu'il y aura une formation dès 2010-2011), ENS-Cachan, Bordeaux, Grenoble, Nancy, ...

\* Les actions en cours et prévues :

- conforter et étendre les contacts avec les académies, et avec les universités,
- demander un recensement des professeurs disponibles déjà plus ou moins formés (par exemple, ceux ayant une licence d'informatique, ceux de STI, des enseignants de Technologie, ... ),
- demander un calendrier de mise en place des jurys académiques pour les certifications complémentaires (dès la prochaine année scolaire),
- prendre l'initiative d'un projet européen portant à la fois sur la formation des professeurs d'informatique, l'expérimentation de l'enseignement de l'informatique et la composante "informatique générale" de la formation des enseignants des autres disciplines (question amenée à évoluer au fil des années avec le développement de la discipline informatique au lycée) ; un tel projet pourrait regrouper des établissements des pays suivants : France, Grèce, Roumanie (ou un ensemble de pays de l'est européen) ; pourraient y être associés la Tunisie et le Maroc,
- relancer le cabinet du MEN,
- demander une audience à l'Elysée,
- écrire aux fédérations de parents d'élèves,
- continuer à faire connaître largement la proposition de programme pour la formation des enseignants (déjà sur wikipedia, wikio, wiki-inria, wiki-unige, la maison des enseignants, sites EPI et ASTI, etc.).

Il va de soi que le groupe ITIC considère cet enseignement comme une première avancée. Ses actions à plus long terme vont vers une culture générale informatique pour tous les élèves.