

■ Algorithmique et programmation,

au CIRM¹ de Luminy, du 2 au 6 mai 2016

Cette année encore, la semaine de stage à Luminy a réuni plus d'une soixantaine de participants venus passer cinq jours dans le cadre exceptionnel du CIRM. Libérés de toute contrainte logistique liée à l'hébergement, aux repas (et même à la météo, le soleil ayant été commandé et obtenu pour la semaine complète), les stagiaires ont pu profiter au maximum de toutes les activités proposées.

La multiplicité des origines, tant pour les niveaux, les filières et les matières enseignées (informatique, physique, chimie, mathématiques...) que les établissements d'exercice, a contribué à la richesse des très nombreux échanges informels autour des enseignements de l'informatique aussi bien optionnelle que commune, comme sur d'autres sujets d'intérêts plus personnels. Les conférences² qui ont rythmé les journées ont permis d'aborder des sujets variés, et les conférenciers ont réussi l'exploit de rendre accessibles à tous (au moins en grande partie) même les exposés dont l'intitulé pouvait inquiéter les non-initiés. Un grand merci pour cette ouverture à laquelle y compris les « non-optionnaires » ont trouvé unanimement leur compte.

Le dernier exposé de la première journée a été l'occasion de présenter l'informatique sous un jour plus ludique et quelques groupes de passionnés se sont créés : tout au long de la semaine, on entendait ici et là parler de stratégies pour des pyramides de différences ou d'algorithmes permettant de gérer au mieux des alignements de couleurs. L'échange a-t-il permis d'emporter le challenge ? Réponse l'an prochain ou peut-être bientôt sur les listes ups.

Enfin, un compte-rendu digne de ce nom ne saurait omettre la traditionnelle promenade aux calanques sous un soleil éclatant (avec baignade pour les plus courageux) suivie de la non moins traditionnelle bouillabaisse servie à notre retour.



1. Centre International de Rencontres Mathématiques. L'adresse de la page consacrée à la semaine d'algorithmique et programmation : <http://programme-scientifique.weebly.com/1446.html>.

2. Comme chaque année, une page du site prepas.org (<http://prepas.org/ups.php?rubrique=210>) détaille le programme de conférences, fournit les ressources liées au stage, et propose des liens vers les vidéos des conférences filmées au cours de la semaine — dès que celles-ci sont en ligne.

Nous n'aurons aucun mal à expliquer que cette semaine de stage par le fond et la forme nous a reboostés pour un an, mais convaincre que les échanges et notre travail sont à l'origine des couleurs éclatantes de nos visages est probablement NP-difficile !

Un grand merci au personnel du CIRM, aux organisateurs et tout particulièrement à Luc ALBERT et Francis DORRA, et aux conférenciers qui ont rendu possible cette semaine très enrichissante, à tous les participants pour leur bonne humeur et les échanges.



Des participants heureux !

Vivement l'an prochain, encore plus nombreux !

Édith Méthou