

Reflets de l'AG de l'AGEPoly

↳ RÉUNION: Le 25 novembre a eu lieu l'Assemblée générale des étudiants. Pour ceux qui n'ont pas pu y participer, voici un petit résumé de ce qui s'y est passé.



Caroline Baer
Resp. communication AGEPoly

L'assemblée a commencé par la présentation des comptes du comité 2008-2009, avec leur lot de bonnes nouvelles, puisque ceux-ci étaient excellents. Les comptes ont donc été acceptés et le comité 2008-2009 officiellement déchargé de ses responsabilités. Le nouveau

comité tient à remercier chaleureusement l'équipe précédente pour tous les efforts fournis.

L'administratrice du comité actuel, Mélanie Guittet, présenta ensuite le budget 2009-2010. Après quelques questions, celui-ci a été accepté à une large majorité.

Le point suivant fut beaucoup plus difficile, puisqu'il s'agissait de remanier les statuts de l'AGEPoly. De nombreuses modifications furent proposées par le comité actuel. Cela suscita un grand nombre de questions et finalement certaines propositions furent acceptées, d'autres refusées. Par exemple la modification pour que le comité soit composé de 4 à 10 membres au lieu de 4 à 8 fut acceptée, tandis qu'une tentative de définir les activités que les docto-

rants pourraient pratiquer au sein du comité de direction fut rejetée.

Deux potentielles nouvelles commissions d'activité se présentèrent ensuite à l'assemblée: JDR Poly et Car Poly. Elles furent les deux acceptées, et l'AGEPoly héberge donc désormais 19 commissions. Vous pourrez trouver plus de renseignements sur ces deux commissions sur notre site internet, dans la rubrique News.

Mark Ambühl fut ensuite élu au poste de responsable services, et finalement l'assemblée élut un membre d'honneur à vie: Loïc Etienne. Loïc a apporté une grande contribution à l'AGEPoly et à la vie des étudiants en général pendant ses années à l'EPFL, notamment en occupant le poste de responsable informatique et logistique et en

développant de nombreux projets pour simplifier la vie aux étudiants (la bourse aux livres, PolySVN, ...).

Cette assemblée a été agréablement courte, puisqu'elle a duré moins de trois heures. Malheureusement, seule une quarantaine de personnes étaient présentes, pour une assemblée censée représenter les 7000 étudiants de l'EPFL. Le comité remercie chaleureusement les membres présents et espère vous voir nombreux à sa prochaine assemblée générale en mai, pour élire le nouveau comité! ☺



↳ <http://agepoly.epfl.ch>



PolyProg members won Silver and Bronze medals for EPFL

↳ SWERC: Two EPFL teams, trained by PolyProg, won Silver and Bronze medals at the South Western European regional finals (SWERC) of the prestigious International Collegiate Programming Contest. This first international attendance of PolyProg condensed into the best performance of EPFL ever at the ICPC.

Christian Kauth
On behalf of the PolyProg committee

Since its recent creation at the start of the current academic year, PolyProg trained motivated students to a superior level in matters of programming and algorithm, be this through advanced seminars, problem solving exercise sessions or on-campus contests. The cherry on the cake in its young history was undoubtedly the excellent results of the PolyProg delegations at the SWERC that was held in Madrid on November 1st. The laureates were Titus Cieslewski, Robert Enderlein, Alexandre Rebert, Robin Steiger, Utkarsh Upadhyay and Jean-Paul Wenger. Both teams were trained by their coach Christian Kauth with the assistance of Jonas Wagner.

The program for the future will compare in every respect with the previous events. The monthly



advanced seminars will go on and are interlaced by seminars focused on newcomers to the domain of algorithms. While basic mastery of Java or C/C++ is required, this

series of seminars will lead the students step by step up the way to solving hard programming challenges and the qualification to next year's SWERC. Regular hands-on

problems will be proposed and their solutions presented and thoroughly discussed during the seminars. The detailed program will be revealed at our kick-off presentation in CE103 on Thursday December 3rd and constitutes an opportunity to get to know concepts of problem solving that can be applied to various situations in the real world.

These seminars are to be completed by regular on-campus competitions where you can put into practice your knowledge. Last but not least, PolyProg is organizing the first Helvetic Coding Contest that will take place on March 13th 2010 and will regroup problem solvers from all horizons of the Swiss educational system. Event sponsors are welcome to join us for this first-time venture in Switzerland. ☺

↳ <http://polyprog.epfl.ch>