



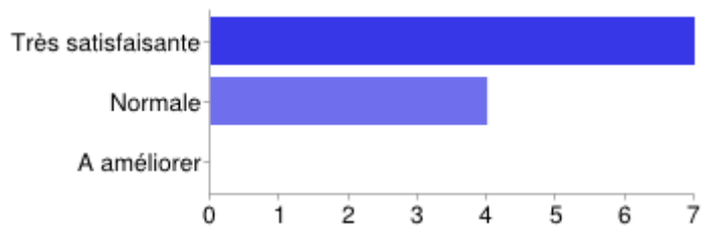
2ème Rencontre Géométrie, Topologie et Physique Mathématique

3-4 Juin 2012

<http://algtop.legtux.org>

Rapport d'évaluation

Communication

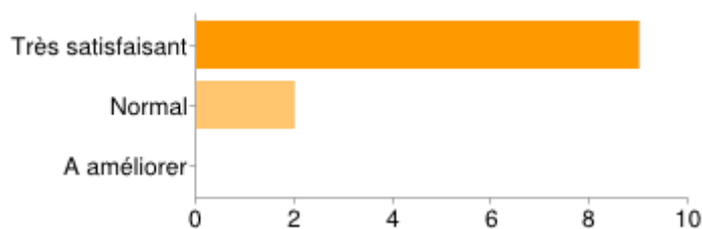


Très satisfaisante 7 64%

Normale 4 36%

A améliorer 0 0%

Accueil-uir

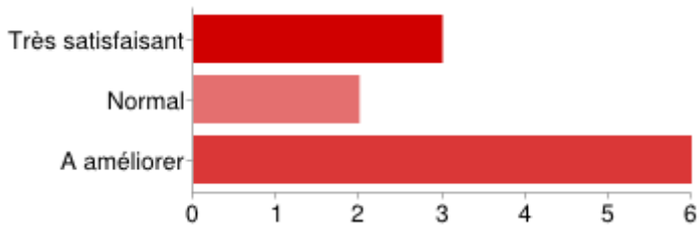


Très satisfaisant 9 82%

Normal 2 18%

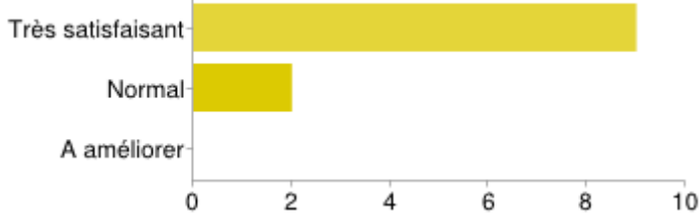
A améliorer 0 0%

Accueil-cpr



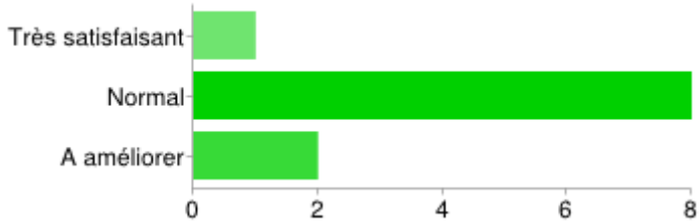
Très satisfaisant 3 27%
 Normal 2 18%
 A améliorer 6 55%

Organisation



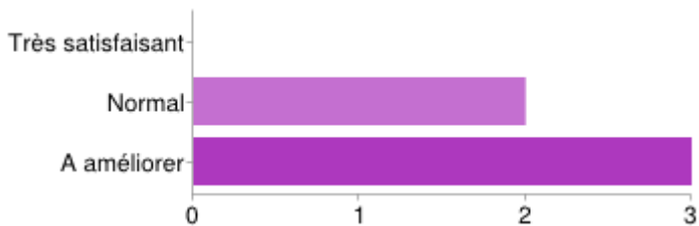
Très satisfaisant 9 82%
 Normal 2 18%
 A améliorer 0 0%

Déjeuner uir



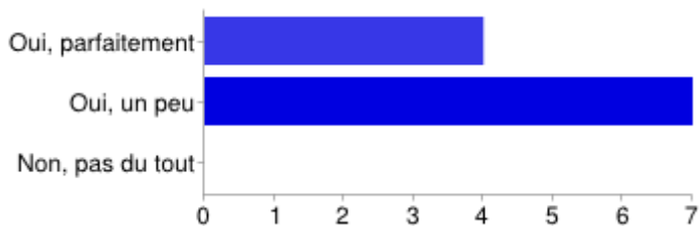
Très satisfaisant 1 9%
 Normal 8 73%
 A améliorer 2 18%

hébergement-cpr



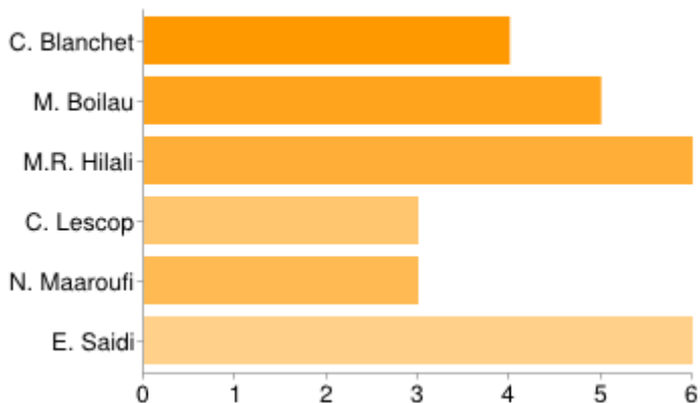
Très satisfaisant 0 0%
 Normal 2 40%
 A améliorer 3 60%

Exposés : ont répondu à vos attentes



Oui, parfaitement	4	36%
Oui, un peu	7	64%
Non, pas du tout	0	0%

Exposés : Lequel a répondu le plus à vos attentes



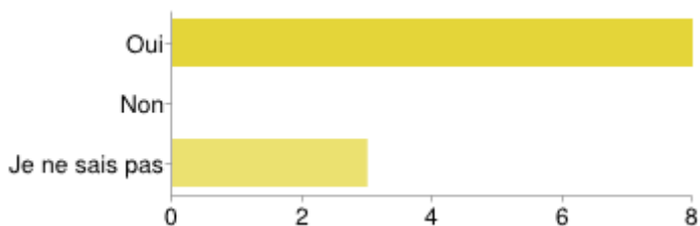
C. Blanchet	4	44%
M. Boilau	5	56%
M.R. Hilali	6	67%
C. Lescop	3	33%
N. Maaroufi	3	33%
E. Saidi	6	67%

École ou pas



Exposés étalés sur 3 jours	1	9%
Mini-écolé étalée sur 3 jours	11	100%

3ème rencontre 2013 : vous allez assister



Oui	8	73%
Non	0	0%
Je ne sais pas	3	27%

- J'attends à ce qu'on fasse des ateliers de travail par thème de recherche pour échanger les idées ainsi que les expériences, pour que les doctorants en exploitent, et ne perdent pas le temps sur des sujets qui sont lointains de leur préoccupation proche et directe.
Cordialement
- J'exprime ma profonde gratitude aux comités d'organisation et scientifique pour leurs efforts studieux et remarquables pour faire réussir cette rencontre, j'exprime aussi mes chaleureux remerciements en personne à Monsieur My Ismail MAMOUNI pour sa gentillesse et sa disponibilité ainsi que pour son aide de m'avoir pu s'inscrire à cette rencontre, pour les remarques ou suggestions, je voudrais bien me focaliser plus sur les différents thèmes de topologie algébrique (notamment sur la théorie d'homotopie rationnelle et les thèmes en relation avec), j'aime bien aussi qu'il y aura lieu des mini cours sur les thèmes abordés durant les exposés, certes ça mérite plus de temps mais je l'espère quand même, merci encore une fois.
- Grand Merci pour l'aimable rencontre de topologie, géométrie et mathématiques-physique, de l'importance des thèmes et la gentillesse des organisateurs et de la meilleure gestion de cette rencontre. Ma suggestion pour 2013 est: 3ème rencontre de mathématiques-physique
- L'ambiance de travail et d'échange lors de ces journées est très chaleureuse. Ainsi, ce type de rencontre ne peut que faire évoluer la recherche et motiver notamment les doctorants. A ce sujet, pour la prochaine édition, il serait peut-être intéressant de demander à un doctorant d'exposer.