

Tél. +33 +3 83 59 30 90
Fax: +33 +3 83 27 83 19
Mél. Jens.Gustedt@loria.fr



nouveau thème du “Cloud” avec une publication dans une conférence très sélective.

Il a déjà encadré (resp. co-encadré) avec succès trois thèses et plusieurs DEA, masters et internships.

Les perspectives de recherche que Stéphane GENAUD élabore pour les années à venir me semble bien conçues, pertinentes et adéquates :

Entre autres, il est responsable d’un axe sur IaaS (Infrastructure as a Service) dans le projet ANR SONGS. Ce projet est un pas important vers la structuration de la communauté française autour de la thématique de la simulation pour les grilles et le Cloud. Stéphane GENAUD apparaît ici sur des tâches importantes et intéressantes. Il est porteur local dans son laboratoire et leader du workpackage “Cloud”. Le travail sur SMPI va aussi continuer dans ce cadre.

Un deuxième volet des recherches actuels et futures concerne toujours la parallélisation des application. Là, Stéphane GENAUD a de bons contacts aux milieu scientifique (physique de fusion, biologie, chimie) qui donnent lieu à des collaborations intéressantes et permettent de faire le transfert des technologies. Ce volet me semble d’autant plus intéressant que ça fait de lui aussi un élément pivot de la collaboration math-info dans le nouveau LabEx IRMIA de l’université de Strasbourg.

Le contact au jour le jour au sein de mon équipe m’a permis de me faire une très bonne impression des capacités scientifiques et humaines de Stéphane GENAUD. Il est un collègue très compétent, très motivé et plein d’élan, qui réussit bien à transmettre cet enthousiasme aux collègues et aux étudiants stagiaires qui sont sous sa responsabilité.

Ainsi j’éprouve la plus grande estime pour Stéphane GENAUD, son travail scientifique et ses capacités de direction et je le soutiens entièrement et sans aucune réserve pour un poste de professeur. Son recrutement en tant que professeur des université sera un enrichissement pour tous laboratoire et équipe qui voudra bien l’accueillir.

Jens GUSTEDT
Directeur de recherche INRIA
Responsable de l’Équipe-Projet AlGorille
Responsable du département réseaux, systèmes et services du LORIA