

Subject: Re: Projet Métacomputing

From: Rémy Malgouyres <remy@malgouyres.org>

Date: 02/10/2018 à 16:17

To: Jean-Sébastien Guez <jean-sebastien.guez@sattgc.com>, Laurent Marcuzzi <laurent.marcuzzi@sattgc.com>, "chariere@isima.fr" <chariere@isima.fr>, "remy.malgouyres@uca.fr" <remy.malgouyres@uca.fr>

CC: Thierry Verrhiest <thierry.verrhiest@sattgc.com>, Léna Saint Macary <lena.saintmacary@sattgc.com>, yael.braun-pivet@assemblee-nationale.fr

Bonjour,

1) Par rapport à mes disponibilité, j'en ai beaucoup en ce moment (ayant renoncé à travailler avec mes collègues universitaires), sauf vendredi matin.

2) Tout en avançant sur cette discussion, je précise que je cherche à rentrer dans un dialogue (qui a pour le moment la forme d'un monologue...) avec le niveau national, pour sortir de ce que je considère comme un borbier au niveau local et régional. Je cherche une solution institutionnelle alternative en prenant en considération les contraintes suivantes :

- a) Éviter le gaspillage de temps et d'énergie
- b) Éviter tout dialogue avec le CNRS en raison d'une rupture de confiance irréversible
- c) Minimiser la dilution de la PI.

Amicalement,

Rémy

Le 02/10/2018 à 14:54, Jean-Sébastien Guez a écrit :

Bonjour,

Afin de concilier les différentes demandes et pouvoir continuer à progresser sur le dossier, il serait envisageable de faire déplacer le conseil en propriété industrielle sur Clermont-Ferrand. Rémy, compte tenu du fait qu'il sera difficilement envisageable de travailler de façon systématique sur ce mode (il induit un surcoût non négligeable), il sera important que tu puisses être présent.

OK pour vous ?

Si oui, je proposerai un doodle dans la foulée.

Restant à votre écoute,

Jean-Sébastien GUEZ, PhD
Business Developer

SATT Grand Centre
8 rue Pablo Picasso
63000 Clermont-Ferrand

Tél.: +33 (0)7 62 01 68 18
jean-sebastien.guez@sattgc.com

<http://www.sattgc.com>



Si vous n'êtes pas le destinataire désigné de ce message ou une personne autorisée à l'utiliser, toute distribution, copie, publication ou usage à quelques fins que ce soit des informations dans ce message sont interdits. Merci d'informer immédiatement l'expéditeur par messagerie et de détruire ce message. This e-mail is confidential. If you are not the addressee or an authorized recipient of this message, any distribution, copying, publication or use of this information for any purpose is prohibited. Please notify the sender immediately by e-mail and then delete this message.

De : Rémy Malgouyres <remy@malgouyres.org>

Envoyé : mercredi 26 septembre 2018 12:42

À : Léna Saint Macary <lena.saintmacary@sattgc.com>; remy.malgouyres@uca.fr; chariere@isima.fr

Cc : Laurent Marcuzzi <laurent.marcuzzi@sattgc.com>; Jean-Sébastien Guez <jean-sebastien.guez@sattgc.com>; Thierry Verrhiest <thierry.verrhiest@sattgc.com>

Objet : Re: Projet Métacomputing

Bonjour,

Désolé pour mon absence d'hier. J'ai deux disponibilités pour vendredi 28 :

12h30 ou 17h.

Autrement, nous avançons comme convenu sur le développement de l'explication des principes du "cœur", et nous attendons votre retour quand aux conclusions sur une éventuelle antériorité, question qui peut être traitée indépendamment de la brevetabilité sur laquelle nous sommes maintenant concentrés. Je me permet de faire observer que les délais de traitement de notre déclaration d'invention sont difficilement conciliables avec la réactivité nécessaire pour conserver une certaine avance sur des innovations de pointe dans un monde qui, pendant ce temps là, continue de progresser.

Bien Cordialement,

RM

PS.

<http://www.businessinsider.fr/us/eric-schmidt-internet-will-split-in-two-2028-china-2018-9>

Le 26/09/2018 à 10:47, Léna Saint Macary a écrit :

Bonjour à tous deux,

Je souhaitais par ce mail vous informer de mon départ prochain en congé maternité (ce jeudi 27 Septembre). Je vous laisse poursuivre les développements visant au dépôt d'un brevet avec Laurent Marcuzzi comme interlocuteur principal.

Par ailleurs, vous aviez je crois rendez-vous hier matin avec Monsieur Verrhiest pour aborder la question d'un processus sécurisé de transmission des données correspondant à votre niveau d'exigence. Monsieur Verrhiest m'a indiqué n'avoir pas eu votre visite pour ce rendez-vous. N'hésitez pas à vous rapprocher de lui pour reprogrammer une date.

Je vous invite à me contacter avant mon départ s'il y avait des points urgents à traiter que je n'aurais pas identifiés et à me conserver en copie des échanges afin que je puisse avoir l'historique du projet à mon retour.

Bien cordialement,

Léna SAINT MACARY

Chef de Projet Innovation
Sciences de l'Ingénieur

SATT Grand Centre
8 rue Pablo Picasso
63000 Clermont-Ferrand
Tél.: +33 (0)7 62 01 68 11
lena.saintmacary@sattgc.com
<http://www.sattgc.com>



Si vous n'êtes pas le destinataire désigné de ce message ou une personne autorisée à l'utiliser, toute distribution, copie, publication ou usage à quelques fins que ce soit des informations dans ce message sont interdits. Merci d'informer immédiatement l'expéditeur par messagerie et de détruire ce message.
This e-mail is confidential. If you are not the addressee or an authorized recipient of this message, any distribution, copying, publication or use of this information for any purpose is prohibited. Please notify the sender immediately by e-mail and then delete this message.

--

Remy Malgouyres,
Laboratoire LIMOS - UMR 6158 CNRS,
Institut Supérieur d'Informatique, de Modélisation et de leurs Applications (ISIMA),
Campus des Cézeaux,
1 rue de la Chebarde,
63170 Aubiere, France.
remy@malgouyres.org
<http://www.malgouyres.org>

--

Remy Malgouyres,
Laboratoire LIMOS - UMR 6158 CNRS,
Institut Supérieur d'Informatique, de Modélisation et de leurs Applications (ISIMA),
Campus des Cézeaux,
1 rue de la Chebarde,
63170 Aubiere, France.
remy@malgouyres.org
<http://www.malgouyres.org>
