



Université de la Rochelle
Action Concertée Incitative MADONNE
Masse de Données issues de la Numérisation du patrimoine
Projet CNRS / INRIA / MENRT

La Rochelle, le XX 2004

Université de la Rochelle
Pole Sciences et Technologies
Laboratoire L3i
Avenue Michel Crépeau
17042 La Rochelle Cedex
☎ 05 46 45 82 15
📠 05 46 45 82 89

Réunion du 16 Novembre 2004

Participation de : - Jean-Marc OGIER, L3i la Rochelle,
- Rémy Mullot L3i, la Rochelle
- Thierry Paquet, PSI Rouen
- Karl Tombre, LORIA Nancy
- Philippe Dosch, LORIA Nancy
- Véronique Eglin, LIRIS Lyon
- Jean-Yves Ramel, LI Tours
- Nicole Vincent CRIP5, Paris
- François Role, CRIP5, Paris
- Bertrand Couasnon, IRISA Rennes

Excusé : Sebastien Adam, Eric Trupin, Hubert Emptoz,

Ordre du jour :

1/ Bilan des journées ACI MDD des 16 et 17 Septembre à Paris :	2
2/ Présentation de la part de chaque labo des activités relatives à Madonne au cours de cette année 2004-2005 (DEA, thèse, stage, DRT) : analyse et opportunité de collaboration entre labo.....	2
3/ Point sur le site Web Madonne http://l3iexp.univ-lr.fr/madonne	2
4/ Présentation du programme Société de l'Information sur le thème de la numérisation, à l'initiative du RTP Doc	3
5 / Discussions sur la rédaction éventuelle de papiers communs pour les futures conférences de l'année : ICDAR, GREC, IWFHR,	4
7/ Embauche du Post doc/Ingénieur de Recherche et définition du profil	4
8/ Point sur les groupes de travail que nous avons envisagés lors de notre journée à Tours	4
9/ Proposition d'intégration d'une étude sur l'analyse de données semi-structurées, par François Role du CRIP5	4
10 / point concernant le workshop scientifique du printemps programmé à la BRESSE	5

1/ Bilan des journées ACI MDD des 16 et 17 Septembre à Paris :

Une synthèse des journées ACI Masse de Données organisées à Paris les 16 et 17 septembre dernier est présentée : bilan financier, nombres d'ACI proposées/retenues pour les 2 années 2003/2004 est présentée. Le site de présentation global des ACI est le site <http://acimd.labri.fr>. Deux ou trois ACI semblent thématiquement proches de la notre. Dans ce cadre, une réflexion de journée commune, sous forme de Workshop périphérique à la conférence RFIA 2006 est engagée Karl Tombre propose de prendre contact avec les chefs de projet des ACI concernées pour l'organisation éventuelle de ce workshop.

2/ Présentation de la part de chaque labo des activités relatives à Madonne au cours de cette année 2004-2005 (DEA, thèse, stage, DRT) : analyse et opportunité de collaboration entre labo

Un tour de table est effectué afin d'analyser les sujets proposés dans chacun des laboratoires partenaires, afin de dégager une vision globale concernant les collaborations potentielles entre les membres du consortium. Un thème particulier autour de l'analyse d'images graphiques comme les lettrines semble particulièrement étudié. L'ensemble des membres du consortium s'engage à faire parvenir dans les meilleurs délais une description numérique de ces sujets, afin d'offrir une vision globale des activités à l'ensemble des partenaires. Pour l'instant, seuls Nancy et Tours ont envoyé leurs études actuelles. L'ensemble des données seront mises en ligne sur le site Web Madonne.

3/ Point sur le site Web Madonne <http://l3iexp.univ-lr.fr/madonne>

Pour rappel, un groupe d'étudiants d'IUP2 de l'IUP Génie Informatique de l'université de la Rochelle ont terminé le site Web de MADONNE. Ce site est une plate-forme de travail collaboratif pour les membres du consortium. Différents niveaux de

présentation y sont proposés : une vision plutôt vulgarisée des activités de Madonne, et une vision plus scientifique.

Pour rappel, de nombreuses données y sont présentes, grâce au partenariat du CESR de Tours. Ces données sont accessible par ftp, avec login et mot de passe sécurisé envoyé à chacun des membres du consortium.

4/ Présentation du programme Société de l'Information sur le thème de la numérisation, à l'initiative du RTP Doc

Un rappel des programmes Société de l'Information est effectué. En particulier, une présentation du projet proposé par le RTP Doc est rappelée, comme cela l'avait déjà été fait lors de la SDN à la Rochelle. Le programme proposé est articulé autour de 5 ateliers principaux et 3 ateliers émergents, visibles sur le site Web du RTP Doc. L'atelier qui concerne principalement le consortium Madonne est l'atelier numérisation, qui comporte de très fortes corrélations avec Madonne en terme de sujet de recherche. Ce programme de 50k€, dont 5k€ pour l'atelier numérisation, propose également l'organisation d'un ensemble de Web conférences qui doivent se dérouler du mois de Janvier au mois de Juin prochain, diffusés depuis un amphi de l'ENSSIB. Ce programme intègre également l'organisation d'une école d'été autour du document numérique, qui devrait se dérouler au mois de Juin prochain à Tromsø en Norvège. Enfin, une contribution à un ouvrage collectif est demandée à chaque responsable d'atelier.

Des discussions sont engagées autour de la couverture thématique que doit assurer le consortium travaillant autour de l'atelier numérisation pour les Web conférences, pour l'école d'été, mais également pour l'ouvrage collectif : quel discours, pour quel public ? Doit-il s'agir d'un discours vulgarisé en direction d'un public de non spécialistes, ou doit-il s'agir de conférences spécialisées sur nos axes de recherche ? Des échanges avec le comité de pilotage du RTP Doc seront organisés pour répondre à ces questions.

A priori, la position du consortium serait plutôt de proposer des contributions « vulgarisées », autour d'application phare : système DMOS de l'IRISA par exemple. Cette information devra être validée et vérifiée, après discussion avec le RTP Doc.

5 / Discussions sur la rédaction éventuelle de papiers communs pour les futures conférences de l'année : ICDAR, GREC, IWFHR,

....

Question non traitée par manque de temps.

7/ Embauche du Post doc/Ingénieur de Recherche et définition du profil

Une discussion est engagée autour du budget alloué pour embaucher une ressource humaine, sous forme de Post Doc ou d'ingénieur de recherche. Au vu des discussions croisées, relatives au sujet de recherche en cours dans les laboratoires, il est suggéré d'orienter la nature de l'embauche vers un statut d'ingénieur de recherche, afin de mutualiser les savoir-faire de chacun des membres du consortium, sur un thème « transversal ». Le thème des lettrines semble assez porteur dans le domaine. Il est donc proposé d'embaucher un stagiaire de type Master pour 6 mois, à la suite de quoi une embauche d'un an sera proposée au candidat. Un appel à candidature sera proposé rapidement, afin de recruter de bons candidats.

8/ Point sur les groupes de travail que nous avons envisagés lors de notre journée à Tours

Les groupes de travail mis en place suite au workshop Madonne organisé à Tours au mois de Mai dernier n'ont pas fonctionné pour l'instant. Un nouveau protocole sera mis en place, pour démarrer des collaborations thématiques transversales au sein du consortium.

9/ Proposition d'intégration d'une étude sur l'analyse de données semi-structurées, par François Role du CRIP5

François Role, chercheur au CRIP5 propose un sujet de recherche en partenariat avec le consortium, sur l'intégration de données de données semi-structurées et hétérogènes dans un processus d'indexation et de recherche d'information : lien texte-image, par exemple. Sa présentation sera mise en ligne sur le site Web de Madonne. Une proposition de « slot » est faite à François pour une présentation de ces activités lors du prochain workshop à la Bresse, et il pourra intégrer les groupes de travail si il le

souhaite. Il est proposé à la société RC Soft de participer aux workshop du consortium au mois de Mai prochain à la Bresse, si elle le souhaite.

10 / point concernant le workshop scientifique du printemps programmé à la BRESSE

Une discussion est engagée sur la nature des différentes prestations proposées par Karl Tombre en terme de logement. Le principe de la solution économique, mais confortable semble être intéressante si l'on souhaite avoir les moyens financiers d'organiser un workshop l'année suivante.

Les dates des 16-17 Mai, puis de 19-20 Mai sont évoquées et devront être confirmées par Karl. Une petite simulation financière doit être faite, sur la base d'un nombre de 35 personnes, afin de mesurer la faisabilité de l'opération, au regard des budgets disponibles..

13h 30 : fin de la séance : Chez Papa

Prochaine réunion à fixer, Université de Paris 5.

Bien amicalement,

JM