



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

La Rochelle, le 28 Novembre 2003

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 Jeudi 20 Novembre 2003

Participation de : - Jean-Marc OGIER, L3i la Rochelle,
- Rémy Mullot L3i, la Rochelle
- Nicholas Journet L3i, la Rochelle
- Thierry Paquet, PSI Rouen
- Sebastien Adam, PSI Rouen
- Karl Tombre, LORIA Nancy
- Hubert Emptoz, LIRIS Lyon
- Franck Lebourgeois, LIRIS Lyon
- Jean-Yves Ramel, LI Tours
- Nicole Vincent CRIP5, Paris
- Sebastien Busson, CESR Tours (à partir de 11h)

Excusé : - Bertrand Couasnon, IRISA Rennes, pour cause
d'heureux évènement en perspective ...

Ordre du jour :

- 1/ point administratif concernant les dossiers
- 2/ point sur le site Web MADONNE
- 3/ point sur l'espace de travail collaboratif MADONNE
- 4/ point sur les éléments liés à un éventuel démonstrateur
- 5/ question de MADONNE et de la SDN
- 6/ point concernant le workshop scientifique du printemps programmé à la BRESSE
- 7/ point sur les sujets de thèse/DEA autour de la thématique MADONNE
- 8/ présentation de la problématique de valorisation du patrimoine pour le CESR Tours,
par Sébastien Busson
- 9/ point sur les projets de recherche élargis autour du consortium

1 – point administratif concernant les dossiers :

Un contact avec le ministère permet d'envisager la réception des notifications pour chaque établissement à relativement court terme. Depuis la réunion, confirmation de cette information, puisque les documents sont arrivés cette semaine.

2/ point sur le site Web MADONNE

Un groupe d'étudiants d'IUP2 de l'IUP Génie Informatique de l'université de la Rochelle travaille sur le site Web de MADONNE.

Une première version de leur cahier des charges est jointe au mail associé à ce Compte Rendu.

Une première version de plan de site sera envoyée aux partenaires du consortium d'ici 3 semaines. Le principe d'affichage des logos des labos est retenu.

Les principes de doubles objectifs « vitrine/consortium scientifique » sont maintenus et le site Web présentera ces deux volets (cf. cahier des charges)

3/ point sur l'espace de travail collaboratif MADONNE

Un espace de travail collaboratif est sur le point d'être opérationnel à la Rochelle. Sa première utilité sera de servir de plate-forme de dépôt de documents : image du CESR, documents textes de travail pour d'autres projets, ...

Le protocole d'accès à cet espace sera précisé dès son ouverture.

4/ point sur les éléments liés à un éventuel démonstrateur

Un autre groupe d'étudiants de l'université de la Rochelle travaille sur l'analyse des plates-formes logicielles d'analyse d'image existantes, afin de faire un point sur ce sujet, et d'orienter éventuellement la stratégie du consortium.

Plates-formes analysées : QGAR, OLENA, ARIANNE, ...

Un premier compte rendu très court sur ce sujet est joint à ce document.

5/ question de MADONNE et de la SDN

Une discussion est engagée autour d'une présentation de MADONNE (poster, guichet, ...) lors de la SDN qui se déroulera à la Rochelle. Les membres du consortium semblent préférer attendre que ce projet soit à maturation et ait des premiers résultats, avant d'afficher une politique de communication.

6/ 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 faire l'unanimité.

Une date est discutée et finalement le mois de Mai semble être un peu tôt au regard des études de DEA menées dans les laboratoires. L'idée de repousser ce workshop de deux jours est alors proposée, jusqu'au printemps 2005. Cependant, une journée scientifique sera organisée à Tours, le Jeudi 27 Mai.

7/ point sur les sujets de thèse/DEA autour de la thématique MADONNE

Une présentation des sujets proposés par les partenaires du consortium est alors effectuée et met en évidence une bonne complémentarité des activités envisagées, ainsi qu'une relativement bonne couverture des thèmes de recherche annoncés dans le texte original du projet MADONNE. Des liaisons point à point entre laboratoire sous forme de collaboration, sont envisagées. Les sujets de DEA/thèse sont rappelés dans les documents joints à ce CR.

8/ présentation de la problématique de valorisation du patrimoine pour le CESR Tours, par Sébastien Busson

Une présentation très complète de la problématique du CESR pour la valorisation du patrimoine est effectuée par Sébastien Busson, invité de cette journée. Les données sont présentées, ainsi que les différents modes d'usage associés.

Les données reçues par le consortium de la part du CESR concernent principalement des images issues du VESAL, encyclopédie de médecine du 16^{ème} siècle. D'autres images viennent compléter la première base de travail.

Une discussion est engagée sur les thématiques susceptibles d'être intéressantes pour ce type de projet (CESR), mis à part les sujets d'étude déjà engagés dans les laboratoires.

Ces discussions mettent en évidence la nécessité de travailler sur la problématique de la reconnaissance et de l'indexation d'image de trait (lettrine, ...)

Des discussions liées aux stratégies de recherche des labos partenaires autour de ce type de sujet sont alors évoquées.

Afin de travailler sur des jeux de données hétérogènes Hubert et Franck se proposent de mettre à disposition du consortium des données du projet DEBORAH.

Thierry évoque l'éventuelle possibilité de travailler sur les données de la bibliothèque municipale de Rouen.

Hubert évoque la possibilité de travailler sur des cadastres Sardes, issus des archives de Savoie. Un contact a déjà été pris à ce sujet, et un principe d'accord d'utilisation de ces données à des fins exploratoires semble atteignable à court terme.

9/ point sur les projets de recherche élargis autour du consortium

RNTL : Karl : pas de thématique correspondant à nos sujets d'études pour l'instant

RIAM : Hubert : attente d'un éventuel contact global avec la société I2S

TechnoVision : Karl évoque un appel à projet susceptible de paraître courant 2004, concernant des méthodologies d'évaluation de performances. L'idée de soumettre un projet semble retenue et la stratégie affichée sera affinée en fonction des éléments du susdit appel à projet.

Equipe Projet/Plate-forme de Numérisation : Suite à la réunion de préparation de la SDN à la Rochelle, le comité de pilotage du RTP Doc suggère de regrouper les forces nationales liées à cette thématique autour d'une plate-forme de numérisation. Hubert sera le porteur de cette plate-forme. Des documents doivent être envoyés par Hubert sur ce sujet, afin de construire un dossier cohérent sur ce sujet, et de le soumettre au prochain comité de pilotage du RTP Doc. Les contours de cette plate-forme seront présentés dans le document circulant au sein du consortium.

14h 00 : fin de la séance : goûter du Beaujolais nouveau

Prochaine réunion le Jeudi 5 Février, Université de Paris 5.

Bien amicalement,

JM