

Montpellier, le 18 juin 2012



Délégation Languedoc-Roussillon

www.cnrs.fr

1919, route de Mende
34293 Montpellier cedex 5

T. 04 67 61 34 34
F. 04 67 04 32 36

Secrétariat de Direction

Dossier suivi par Mme Costanzo

04 67 61 35 50

martine.costanzo@dr13.cnrs.fr

N/Réf: GG/FR/N°2012.049

Objet : augmentation de la bande passante entre l'UMR

Archéologie des Sociétés Méditerranéennes et le réseau régional R3LR

Madame,

J'ai l'honneur d'attirer votre bienveillante attention sur une demande émanant de l'unité « Archéologie des Sociétés Méditerranéennes » qui, pour notre Région, a un rayonnement scientifique reconnu comme le démontre son excellente évaluation par les instances nationales.

Vous voudrez bien trouver, ci-joint, le courrier de motivation du Directeur de cette unité, Mr David LEFEVRE, nous exposant les motivations de son souhait de bénéficier d'une ligne à très haut débit pour améliorer les recherches menées dans ce laboratoire.

Je vous remercie, d'ores et déjà, de tout ce que vous pourrez mettre en œuvre afin qu'une suite favorable soit donnée à cette requête que j'appuie fortement.

Je vous prie d'agréer, Madame, mes cordiales salutations.

La Déléguée Régionale CNRS

Ghislaine GIBELLO

M. David Lefèvre

Directeur

à **Madame MEISSONNIER**

Chargée de mission, service Transports et Mobilité

Hôtel de Région

201, avenue de la Pompignane

34064 Montpellier cedex 2

Lattes, le 13 janvier 2012

**Objet : augmentation de la bande passante entre l'UMR
Archéologie des Sociétés Méditerranéennes et le réseau régional R3LR**

Madame,

L'engagement de la Région Languedoc-Roussillon aux côtés des acteurs de l'enseignement et de la recherche est une constante de la politique menée depuis plusieurs années, contribuant ainsi notamment à l'excellence et à un rayonnement scientifique reconnus bien au-delà de nos frontières.

Notre laboratoire *Archéologie des Sociétés Méditerranéennes* (unité mixte de recherche regroupant le CNRS, l'université Montpellier III, le Ministère de la Culture) est reconnu pour la qualité de sa recherche au niveau national et international : il est le seul dans le domaine des Sciences de l'Homme et de la Société et un des rares, tous domaines confondus, au niveau régional à avoir obtenu la note maximale « A+ » lors de son évaluation par l'AERES (Agence d'Evaluation de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur) en 2010.

La majeure partie de notre unité est hébergée dans des bâtiments du site archéologique *Lattara*. Nos effectifs ont presque doublé en quatre ans démontrant notre attractivité et notre dynamisme (160 personnes actuellement sans compter les étudiants de master qui viennent travailler à la bibliothèque et utiliser le wifi). Malheureusement, les infrastructures numériques n'ont pas suivi ce développement et notre unité se trouve actuellement à l'aube d'une situation critique. Le débit de notre connexion Internet, devenu bien trop limité ne nous permet plus de suivre l'évolution des techniques et des besoins à l'ère du web collaboratif. Les pratiques ont beaucoup évolué et les ressources sur Internet toujours plus nombreuses demandent de plus en plus de puissance. Nous possédons une ligne SDSL de bande passante 2 Mbps (ATM) raccordée au réseau régional R3LR5 exploitée par Orange pour votre compte.

La mise en place rapide d'une **ligne à très haut débit** nous est ainsi devenue indispensable notamment pour :

- l'utilisation de Koha (système intégré de gestion de notre bibliothèque) et d'XLAB et Labintel (outils de gestion financière et administrative du CNRS), qui nécessitent une connexion intensive tous les jours, sur des serveurs externes.
- le développement et l'utilisation de nos bases de données archéologiques, exigeantes en termes de stockage (photos, cartes, représentations 3D), en collaboration avec le TGE Adonis du CNRS ;
- l'édition de revues en ligne, qui entraîne de nombreux échanges de gros fichiers ;
- la formation (WebEx, webinaires, e-formation...) ;
- l'utilisation d'outils collaboratifs (Skype, EVO) et de synchronisation (Framapad) ;
- les conférences, colloques et tutoriels en ligne ;
- le téléchargement de données et de logiciels.

Cet investissement de la Région nous permettra de travailler dans les meilleures conditions possibles bien qu'étant éloignés du campus universitaire et de ses services et contribuera par ailleurs au développement et à la mise en valeur du site archéologique *Lattara*.