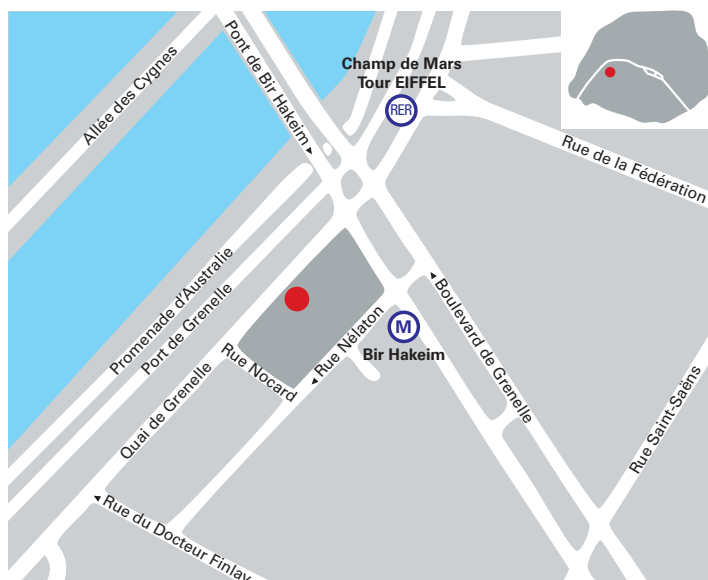


# UN OUTIL POUR LES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Visite de chantier  
Lundi 4 Février 2008 à 14h30  
Espaces CAP 15 Paris



CENTRE NATIONAL  
DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE



**Merci de bien vouloir confirmer  
votre présence avant le 21 janvier  
contact@tge-adonis.fr**

## ESPACES CAP 15 PARIS

1-13, quai de Grenelle  
75015 Paris  
tél. : +33(0)1 44 37 42 00  
fax : +33(0)1 44 37 42 42  
www.cap15.com

## Accès

Métro ligne 6 – Bir Hakeim  
RER C – Champ-de-Mars  
Tour Eiffel  
Quai rive gauche

# Un an après le lancement du TGE ADONIS, le département SHS du CNRS présente les étapes en cours de la phase de construction du TGE qui s'étend de 2007 à 2010.

La réalisation des outils informatiques de cette infrastructure est étroitement liée au réseau de travail et aux modalités de collaboration que le TGE ADONIS développe avec des opérateurs, des acteurs ou utilisateurs des SHS. De façon contractuelle ou par des appels à projets, par la labellisation de projets pilotes, par le lancement d'études ou la mobilisation d'expertises numériques, par de nombreux partenariats privés ou publics, le TGE ADONIS associe les acteurs de la recherche à son programme de développement.

> Début 2008, où en sommes-nous ?

Avant d'engager des réalisations importantes, le TGE ADONIS propose des orientations aux chercheurs.

> À quelles conditions ces efforts conduisent-ils à un ensemble coordonné ou fédéré de services, auquel pourront recourir les unités de recherche en sciences humaines et sociales ?

> Comment mieux mesurer les attentes des responsables de la recherche en SHS face à l'équipement numérique croissant des SHS ?

De brefs exposés, à partir de quatre tables rondes, permettront d'illustrer les avancées du TGE ADONIS et d'ouvrir le débat avec les chercheurs.

## 14h30-15h10. 1<sup>re</sup> table ronde.

### Pourquoi un TGE en SHS ?

Le CNRS assure la maîtrise d'ouvrage et préside le Comité de pilotage de cette cyber-infrastructure : quels enjeux et spécificités d'un Très Grand Équipement pour l'ensemble diversifié de disciplines que sont les SHS ? État des lieux européen et international ?

Arnold Migus,

Directeur Général du CNRS. *Introduction.*

Marie-Françoise Courel,

Directrice du département SHS.

Michel Spiro, Directeur de l'IN2P3,

président du comité des TGE-TGI

du CNRS et Président du Comité

de Pilotage d'ADONIS.

Comment se construit et fonctionne

un TGE : maîtrise d'ouvrage et maîtrise

d'œuvre, mise en concurrence

des opérateurs.

Peter Doorn, responsable

de l'infrastructure SHS néerlandaise DANS

et du projet européen SHS DARIAH.

État des réalisations européennes.

Questions – 10 mn.

## 15h10-15h55. 2<sup>e</sup> table ronde.

### Accéder aux ressources et méta-portails.

Les chercheurs sont à la fois producteurs et utilisateurs de données et documents numériques. Peut-on mutualiser ces accès ? Fédérer les besoins et serveurs de sauvegarde pérenne ? Interconnecter les services ? Développer des outils majeurs de recherche et d'indexation ?

À quelles conditions proposer un méta-portail ?

Marc Guichard, INIST.

*Introduction, modération.*

Olof Barring, CERN.

Vers un hébergement mutualisé ?

Florence Clavaud, TELMA.

Bonnes pratiques de numérisation et de mise en ligne.

Jean-Marie Pierrel, CNRTL.

Centre de ressources numériques et service d'expertise.

Muriel Foulonneau, CCSD.

Modèles de méta-portail et réalisations internationales.

Questions – 10 mn.

## 15h55-16h40. 3<sup>e</sup> table ronde.

### Publier Diffuser.

Les publications numériques, issues de l'édition imprimée, périodique, de monographies ou émergeant de nouveaux modèles ou formats en ligne (actes, colloques, sessions audio-visuelles, etc.) sont la matière même de la recherche et de son impact. Comment assurer la pérennité et la visibilité internationale de cette production francophone ?

François Geze, Éd. La Découverte.

*Introduction, modération.*

Marc Minon, CAIRN.

Modèles économiques et viabilité des revues numériques.

Marin Dacos, CLEO. Valorisation éditoriale de la recherche en SHS.

Jérôme Kalfon, Université Paris V. Persée.

Réplication et perspectives.

Daniel Charnay, CCSD, HalSHS.

Développer les archives ouvertes.

Questions – 10 mn.

## 16h40-16h55 Pause café.

## 16h55-17h40. 4<sup>e</sup> table ronde.

### Numérique et nouvelles pratiques savantes.

Une infrastructure numérique en SHS doit accroître l'interdisciplinarité, l'interopérabilité des outils documentaires et informatiques, l'ampleur des collaborations internationales. Mais en même temps, elle doit être au plus près des pratiques savantes spécifiques, autant qu'au service des usages collaboratifs en SHS et de leur développement sur de grands programmes d'utilisation de données. De quelle façon les chercheurs sont-ils au centre du dispositif numérique de recherche ?

Jean-Émile Tosello-Bancal,

Président du Conseil Scientifique

d'ADONIS. *Introduction, modération.*

Clarisse Herrenschmidt,

Laboratoire d'anthropologie.

Épistémologie numérique.

Alain Chenu, CDSP. Archives de données pour les sciences sociales.

Serge Wolikow, Réseau des MSH.

Collaborer par le réseau.

Yannick Maignien,

TGE ADONIS. *Perspectives.*

Questions – 10 mn.

Clôture suivie d'un cocktail.