

Traitement de l'Information en Biologie Santé



7 septembre 2011
Laboratoire d'Informatique, de Traitement de l'Information et des Systèmes

Thierry Lecroq
thierry.lecroq@litislab.eu



Verrou scientifique

Rechercher, indexer et extraire des informations pertinentes dans

- ▶ des systèmes d'information en santé (CISMeF, serveur multiterminologies de santé, dossier électronique du patient)
- ▶ des données biologiques (génomomes et expression des génomes)

Domaines de compétences

- ▶ l'algorithmique du texte
- ▶ la bioinformatique
- ▶ la génomique
- ▶ les statistiques
- ▶ la recherche d'informations multiterminologiques
- ▶ l'interopérabilité sémantique inter et intra terminologies
- ▶ la bibliométrie

Effectifs

Permanents 9 (1 PU, 2 PUPH, 6 MCU, sections : 26, 27, 46-02, 46-04, 64)

Doctorants et post-doctorants 10

Associés 12

Liens avec le GREYC

- ▶ GDR IM, GdT COMATEGE (AMACC)
- ▶ participation avec au PEPS ACAMODIA (CODaG)