

# ResearchGate

## Pour scientifiques.

ResearchGate est le plus large réseau professionnel pour chercheurs et scientifiques. Notre plateforme ciblée sciences permet aux membres de collaborer avec leurs collègues et homologues à travers le monde entier, grâce aux nombreux outils propres à ResearchGate. Plus de 1.200.000 de scientifiques sont déjà inscrits.

### Les sujets de discussions

ResearchGate facilite la collaboration – nos Topics (ou Sujets de Discussions) sont idéaux pour les échanges scientifiques et couvrent une multitude de disciplines de recherche. Les membres peuvent poser des questions, obtenir des réponses de la part de spécialistes et partager le contenu qu'ils jugent intéressant – sous forme de publication, lien, image ou encore fichier.



### Les conférences

Il est simple et facile de trouver la conférence ou l'évènement scientifique que vous cherchez sur ResearchGate. Nous listons les évènements du monde entier, et vous donnons les outils pour interagir avec les intervenants et participants avant, pendant et après le déroulement. Il est possible de chercher un évènement spécifique ou d'effectuer une simple recherche par date, discipline ou pays afin de découvrir les nouveautés dans votre domaine.



**18th International Chromosome Conference**

Aug 29, 2011 - Sep 2, 2011, 7 Users following

### Les publications

Le réseau propose un très large choix d'ouvrages et littératures scientifiques disponibles en ligne. ResearchGate effectue une recherche sur 7 bases de données majeures et plus de 1.000 autres bases en accès libre simultanément en rassemblant les publications de PubMed, ArXiv et Citeseer. Par conséquent, les membres ont accès à 45 millions d'extraits ainsi qu'à des centaines de milliers de textes complets.

### L'auto-archivage

Chaque jour des centaines de chercheurs transfèrent leurs publications complètes sur leur profil ResearchGate et par conséquent les partagent avec leurs homologues et confrères de la communauté scientifique. Il s'agit aussi bien de recherches publiées que de travaux non publiés auparavant, alimentant une base de données par conséquent unique.

The screenshot shows a user profile for Ijad Madisch at Massachusetts General Hospital. It displays 68 impact points and 36 publications. A featured publication is titled "Unique sequence features of the Adeno sequence are conserved in clinical isolat". The authors listed are Soeren Hofmayer, Ijad Madisch, and Sebastian D. BMC genomics. 11/2009; 10(11):557. (published)

The screenshot shows two job listings: "DNA Sequencing Scientist Job - Oxford Source BioScience" in Nottingham, United Kingdom, and "Project Coordinator Job - Medical & Population Genetics" at Broad Institute in Cambridge, MA, United States of America (USA).

### La bourse d'emplois

ResearchGate compte plus de 10.000 offres d'emplois réparties dans toutes les disciplines de recherche. Les disponibilités sont internationales, allant du stage de Master ou Doctorat au poste de Cadre Dirigeant ou PDG. Poster une offre d'emploi est aussi complètement gratuit.