

# Frédéric Cazals

Frédéric Cazals est directeur de recherche Inria et responsable de l'équipe Algorithmes-Biologie-Structure (<http://team.inria.fr/abs>). Ses travaux de recherche se situent à l'interface entre l'informatique et la biologie structurale et visent à mieux comprendre le rapport structure / dynamique / fonction des biomolécules. Ils ont conduit au développement d'un environnement logiciel de référence, *la Structural Bioinformatics Library* (<http://sbl.inria.fr>). Il enseigne la bioinformatique à l'Université Côte d'Azur, et les fondements géométriques de la science des données à Centrale-Supélec.