

Coloriage de graphe et recherche de cliques maximum dans un graphe

Jean-Charles Régim
jcregin@gmail.com

17 février 2014

Nombre d'étudiants souhaités : 1 (RIF)

Description du sujet

L'objet de ce TER est l'étude et la mise en pratique des algorithmes approchés ou exacts de calculs de coloriage de graphe et/ou de recherche de la taille de la plus grande clique. Une attention particulière sera portée aux méthodes basées sur la programmation dynamique.

Informations complémentaires

Lieu Nice ou Sophia