

# Participation à la compétition XCSP

arnaud.malapert@unice.fr, marie.pelleau@unice.fr

1<sup>er</sup> février 2018

**Nombre d'étudiants souhaités : 3/4 (RIF ou IFI)**

## **Description du sujet**

Dans le cadre du cours de résolution de problèmes, vous devez coordonner et finaliser le développement d'un mini-solveur de contraintes afin de participer à la track miniCP de la compétition XCSP.

## **Lieu**

Nice ou Sophia.

## **Informations complémentaires**

— <http://www.xcsp.org/competition>