

Création de bases de tests en Java, microbenchmarks et code efficace

jcregin@gmail.com

1^{er} février 2018

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

Description du sujet

Il s'agit de concevoir des bases de tests de programmes en Java afin d'améliorer les performances des programmes et de s'assurer de non regressions. L'approche JMH sera considérée. Une liaison entre JvisualVM sera mise en place.

Lieu

Nice ou Sophia.