



ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

Atelier C++ 2011

jeudi 31 mai 2012 14:00 (2 heures)

C++ est un langage à la fois puissant et déroutant. Le but de cet atelier est de mettre en avant un jeu de bonnes pratiques du développement d'applications et de bibliothèques à la fois en C++ dit "classique" (gestion des ressources et des erreurs, conteneurs et algorithmes) et en utilisant les nouveautés issues de la nouvelle norme d'août 2011 (inférence de type automatique, lambda fonction, multithreading, gestion avancée de la mémoire).

Les participants à cet atelier doivent apporter leur machine avec G++ >= 4.6 OU Visual Studio >= 10 OU CLANG 3.1 et connaître les bases de C++.

Orateur: FALCOU, Joël (LRI)