

Le langage de programmation D, successeur de C++ ?

jeudi 8 octobre 2015 09:10 (10 minutes)

Le langage de programmation D peut être considéré comme une évolution du langage C++ en apportant de nombreuses améliorations et optimisations. Il est donc un candidat potentiel à la succession du C++ pour les programmes en physique des hautes énergies.

L'exposé présentera les avancées les plus significatives du langage D par rapport au C++. A la fin de l'exposé l'auditeur sera en mesure de déterminer si le langage D est un outil mieux adapté que le C++ pour ses développements.

Auteur principal: MEESEN, Christophe (CPPM)

Orateur: MEESEN, Christophe (CPPM)

Classification de Session: Table ronde Nouveaux langages

Classification de thématique: Offline