

Ingénieur Performance Bas Niveau

Écrit par Cyril Pichereau

Mardi, 20 Septembre 2011 10:31 - Mis à jour Mardi, 20 Septembre 2011 10:32

De Formation ingénieur, vous maitrisez les méthodes et les outils d'analyse de

performances

- bas- niveau du type JTAG, LTT-ng, perf, ftrace, oprofile, lcov, valgrind, latencytop, debugfs, etc...

Vous maitrisez l'utilisation de ces outils dans des environnements Linux embarqués, vous êtes

autonome et vous assumez la responsabilité de choisir les mesures pertinentes à auditer.

De nature rigoureuse, vous évoluez dans un environnement composé de 3 architectures CPU différentes (mips, sh4, x86).

Votre sens de la communication est développé et vous êtes capable de présenter vos résultats.