

## **Perforce Software lance une API 100% Java pour sa solution de Gestion de la Configuration logicielle**

*Wokingham, Angleterre, le 1<sup>er</sup> septembre 2009*

*[Perforce Software](#) annonce la disponibilité de P4Java, l'API 100% Java de Perforce. Cette API permet d'accéder aux services offerts par Perforce à partir d'applications Java, de servlets de plug-ins et d'autres environnements Java. P4Java permet ainsi aux développeurs d'intégrer totalement Perforce à des applications telles que CruiseControl, Maven ou Ant, comme à des environnements du type applications web ou web services qui s'appuient sur J2EE.*

*Perforce SCM, Système de Gestion de Configuration Logicielle, permet aux entreprises de toutes tailles de gérer leurs codes sources et tous types de contenus multimédias.*

P4Java est la version 100% Java du protocole réseau du client Perforce lui permettant de communiquer avec le serveur Perforce.

Les ressources Perforce (fichiers et services) sont ainsi disponibles en tant que interfaces, classes, méthodes et objets pur Java et non comme des lignes de commandes.

« Nous avons bien compris que les développeurs Java ne veulent pas d'une API qui ait l'air greffée ou empruntée à un autre environnement de développement, » précise Alan Teague, responsable des intégrations chez Perforce Software. « La nouvelle API P4Java permet aux plug-ins Java et aux développeurs Java d'accéder directement aux fonctionnalités et aux services de Perforce SCM dans un environnement Java natif. »

Perforce supporte totalement les workflows et les modèles de cycles de développement du monde Java. Les outils d'intégration ou de méthodes agiles de développement, du marché comme en Open source, peuvent ainsi fournir les services Perforce de façon transparente.

C'est ainsi que Perforce vient de sortir une version Java de son Plug-in pour Eclipse, qui permet une intégration étroite avec les vues et les workflows Eclipse.

### Disponibilité et prix

L'[API Java de Perforce](#) est d'ores et déjà gratuitement disponible avec la dernière version du serveur Perforce (2009.1). Elle est supportée par tous les serveurs Perforce depuis la version 2007.3. Les développeurs intéressés peuvent la télécharger à partir du site Perforce et l'évaluer. Cette offre inclut le support technique gratuit pendant la période d'évaluation.

[La politique tarifaire de Perforce](#) est basée sur une licence unique, qui inclue l'ensemble des add-ons. Le prix des licences utilisateurs pour l'ensemble de la solution Perforce (donc sans aucun coût supplémentaire pour l'ajout de composants),

incluant le support technique pour un an, est de 900\$ par utilisateur. Des remises en fonction du volume peuvent être accordées. Vous trouverez plus d'informations sur les prix et les licences sur le site [www.perforce.com](http://www.perforce.com).

### A propos de Perforce

Perforce, le système de Gestion de Configuration Logicielle rapide a remporté de nombreux trophées. Il permet aux entreprises de toutes tailles de suivre et de gérer leurs développements logiciels. Perforce se déploie, se prend en main et se maintient aisément et rapidement. La solution peut s'installer sur un grand nombre de systèmes d'exploitation, et supporte les environnements distribués. Perforce garantit l'intégrité des développements en regroupant les mises à jour multi-fichiers en modifications atomiques, permet les développements simultanés et assure une gestion intelligente des releases multiples grâce à son modèle de branchements inter fichiers.

### Rappel Société

Fondée en 1995 Perforce Software Inc. crée, développe, commercialise et supporte l'outil de Gestion de Configuration Logicielle rapide Perforce. Basée à Alameda en Californie, la société commercialise ses produits dans le monde entier, dans tous les secteurs d'activités (développement de logiciels et de jeux, électronique, secteur finances-banque-assurance, secteur pharmaceutique...). La société est en outre présente en Europe, au Japon et en Australie.