

Red Hat ajoute JavaScript à son offre PaaS OpenShift Enterprise

Red Hat vient de présenter officiellement la nouvelle version de son **offre PaaS OpenShift Enterprise**. Cette dernière est une **déclinaison « on premise » de l'offre OpenShift**. Elle est donc dédiée aux Cloud des entreprises (privés, hybrides...).

Lancé il y a un peu plus d'un an, OpenShift Enterprise est dorénavant accessible en v2. Au menu, un **déploiement simplifié** de l'application **sur un Cloud OpenStack**, via la prise en charge des modèles Heat, l'offre d'orchestration d'OpenStack.

Autre nouveauté, une console d'administration avancée, qui permettra aux équipes de développement de mieux gérer les applications, les utilisateurs et la capacité de leur plate-forme PaaS. De nouveaux outils viennent améliorer le niveau de collaboration des programmeurs.

JavaScript ajouté à l'offre

Les développeurs habitués aux technologies web seront heureux d'apprendre que **Node.js est intégré** à OpenShift Enterprise 2. Cette solution permettra de développer en JavaScript côté serveur.

À ce jour, OpenShift Enterprise supporte maintenant **six langages de programmation** : Java, JavaScript, Perl, PHP, Python et Ruby.

« *OpenShift Enterprise 2 offre ce que les utilisateurs veulent – une entreprise pilotée par les applications – en rendant le PaaS encore plus facile à consommer* », explique **Ashesh Badani**, general manager Cloud et OpenShift chez Red Hat.

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – Le vocabulaire du cloud](#)