

Pure Storage simplifie la gestion des données Kubernetes



Ressources pour les partenaires

Partenaire ISV de Red Hat

Logiciels

Red Hat® OpenShift®

Grâce à Pure Storage (Pure), les entreprises peuvent manipuler et utiliser plus facilement leurs données. Son partenariat avec Red Hat aide les clients à intégrer des capacités de gestion des données avancées à Red Hat OpenShift. En effet, Red Hat fournit à l'entreprise Pure les informations, les outils de validation et le catalogue dont elle a besoin. Cette alliance permet à un plus grand nombre de clients de bénéficier de l'agilité offerte par Red Hat OpenShift.



Technologies

3 400 salariés

Avantages

- ▶ La meilleure connaissance interne de Portworx a contribué à doubler les ventes annuelles.
- ▶ Red Hat a fourni des informations et des exigences claires pour une création efficace.
- ▶ L'intégration a été validée pour renforcer la confiance des clients.
- ▶ Portworx est disponible au téléchargement pour les clients.

« Même les clients aux exigences de protection des données les plus strictes peuvent bénéficier de l'agilité que procure Red Hat OpenShift. »

—
Michael Ferranti

Directeur du marketing produit, Pure Storage

« Notre partenariat avec Red Hat offre à nos clients communs l'occasion de tirer le meilleur parti de leurs investissements dans Red Hat OpenShift. »

Michael Ferranti
Directeur du marketing produit
Pure Storage

Aider les clients à optimiser la valeur de leurs données

Des fournisseurs de stockage en tant que service (STaaS) et de services cloud, ainsi que des clients des secteurs public et privé s'appuient sur les solutions de données de Pure dans le but d'obtenir des données sécurisées en temps réel pour alimenter leurs systèmes indispensables. Ses solutions ont aidé les clients à adopter rapidement les technologies modernes et à optimiser la valeur de leurs données pour prendre une longueur d'avance sur la concurrence.

Les entreprises optent pour une transition de leurs applications vers Kubernetes afin d'augmenter leur agilité, de faciliter leur mise à jour et d'accélérer la mise sur le marché. Ces applications contiennent souvent une quantité importante de données sur les clients et nécessitent donc des garanties solides en matière de sécurité, performances, disponibilité ainsi que protection des données.

D'après Michael Ferranti, directeur du marketing produit chez Pure Storage : « Il est essentiel d'assurer une bonne première expérience aux clients qui se tournent vers une plateforme de conteneurs. S'ils perdent des données ou que celles-ci deviennent inaccessibles, ils pourraient renoncer à la migration de leurs solutions existantes. »

Concevoir une solution de gestion des données intégrée

Pure a développé Portworx afin d'offrir le stockage haute performance, la sécurité des données, la sauvegarde et la récupération, ainsi que la récupération après sinistre nécessaires aux applications stratégiques qui fonctionnent sur Kubernetes. La plateforme de services de données facilite la gestion par les clients des données pour les applications qui s'exécutent sur Kubernetes.

Puisque Red Hat OpenShift est une plateforme Kubernetes très prisée auprès des entreprises clientes, le partenaire éditeur de logiciels indépendant (ISV) de Red Hat voulait s'assurer que les utilisateurs de Red Hat OpenShift Container Platform pouvaient tirer pleinement parti de Portworx. Pure a créé un opérateur pour l'installation du logiciel Portworx, avant d'ajouter Portworx aux logiciels certifiés Red Hat disponibles dans le catalogue Red Hat Ecosystem Catalog.

Afin d'aider Pure à construire cet opérateur, Red Hat lui a fourni le kit Operator Framework et la documentation nécessaire. Une fois l'opérateur créé, Red Hat a mis à disposition une série de tests pour sa validation. Le processus de certification de Red Hat a ensuite permis à Pure de tester l'intégralité de son logiciel pour confirmer son bon fonctionnement avec les dernières versions de Red Hat OpenShift.

Simplifier la gestion des données

L'association d'OpenShift et de Portworx constitue une expérience de gestion des conteneurs et du cloud sans précédent qui offre fiabilité et flexibilité pour les charges de travail critiques. Grâce à cette solution conjointe, les entreprises qui disposent de charges de travail complexes, volumineuses et souvent multicloud sont en mesure de surmonter les obstacles courants à l'adoption du cloud, tels que les sauvegardes fiables, la récupération après sinistre, ainsi que la migration et la mobilité des charges de travail.

« Même les clients aux exigences de protection des données les plus strictes peuvent bénéficier de l'agilité que procure Red Hat OpenShift, sans avoir à sacrifier la moindre exigence en matière de données de leurs applications essentielles », a assuré Michael Ferranti.

Concevoir une solution intégrée en toute simplicité

Multiplication des ventes par deux chaque année

Red Hat a invité Pure à une réunion de vente afin de renseigner l'ensemble de l'équipe Red Hat au sujet des avantages différentiels que Portworx apporte aux clients de Red Hat OpenShift. En améliorant la visibilité de la solution, Pure peut toucher un public plus large pour Portworx. Par ailleurs, les ventes ont doublé chaque année depuis le début du partenariat.

Apport d'informations claires

Les instructions et exigences claires qu'a fournies Red Hat ont été d'une grande importance pour Pure. Sans elles, l'entreprise aurait eu du mal à construire efficacement un opérateur fonctionnel qui intègre à la fois Portworx et Red Hat OpenShift.

Renforcement de la confiance des clients par la validation

La solution Portworx Enterprise de Pure est certifiée sur Red Hat OpenShift. Grâce à cette certification de Red Hat, les clients savent que la solution Portworx a été testée et validée et qu'elle offre des avantages supplémentaires qui les aident à tirer le meilleur parti de leurs investissements Red Hat.

Garantie d'accès à la solution pour les clients

Grâce au partenariat, Pure a simplifié la gestion des données sur Red Hat OpenShift. Les clients peuvent ainsi profiter de Portworx à l'aide d'une seule ligne de code ou en cliquant simplement sur un bouton. En outre, le catalogue Red Hat Ecosystem Catalog permet à Pure de rendre la solution Portworx accessible aux clients de Red Hat OpenShift là où ils souhaitent la télécharger et l'installer.

Fidéliser les clients ensemble, sur le long terme

Pure apprécie l'écosystème de partenaires ouvert créé par Red Hat. « L'écosystème de partenaires de Red Hat offre aux clients le choix de l'outil le plus adapté à leurs exigences, qu'il s'agisse d'un produit partenaire ou Red Hat », a déclaré Michael Ferranti. « Cette méthode permet une fidélisation sur le long terme aussi bien des partenaires que des clients. Il s'agit d'un bon moyen de faire des affaires. »

Ce partenariat est avantageux pour les deux parties. Portworx élargit le marché de Red Hat OpenShift pour Red Hat et garantit une bonne expérience aux clients afin de les encourager à faire migrer davantage d'applications vers Red Hat OpenShift Container Platform.

Les partenaires poursuivent leur collaboration en vue de permettre à davantage de clients de tirer parti de l'agilité qu'apporte Red Hat OpenShift. « Notre partenariat avec Red Hat offre à nos clients communs l'occasion de tirer le meilleur parti de leurs investissements dans Red Hat OpenShift », conclut Michael Ferranti.

À propos de Pure Storage

Pure Storage offre une expérience moderne des données qui permet aux entreprises de gérer en toute fluidité leur exploitation comme un véritable modèle automatisé de stockage en tant que service sur plusieurs clouds. Pure permet aux clients d'utiliser les données de manière productive tout en réduisant la complexité et les coûts liés à la gestion de l'infrastructure.



À propos des Innovateurs Open Source Red Hat

L'innovation est au cœur de l'Open Source. Les clients Red Hat utilisent les technologies Open Source pour transformer non seulement leur entreprise, mais aussi des secteurs et marchés tout entiers. Les Innovateurs Open Source Red Hat sont fiers d'expliquer comment les solutions Open Source d'entreprise ont permis de résoudre les principales problématiques de leur entreprise. Vous aimeriez partager votre expérience ?

[En savoir plus.](#)



À propos de Red Hat

Premier éditeur mondial de solutions Open Source, Red Hat s'appuie sur une approche communautaire pour fournir des technologies Linux, de cloud hybride, de conteneurs et Kubernetes fiables et performantes. Red Hat aide ses clients à développer des applications cloud-native, à intégrer des applications nouvelles et existantes ainsi qu'à automatiser et gérer des environnements complexes. [Conseiller de confiance auprès des entreprises du Fortune 500](#), Red Hat propose des services d'assistance, de formation et de consulting [primés](#) qui apportent à tout secteur les avantages de l'innovation ouverte. Situé au cœur d'un réseau mondial d'entreprises, de partenaires et de communautés, Red Hat participe à la croissance et à la transformation des entreprises et les aide à se préparer à un avenir toujours plus numérique.

f facebook.com/redhatinc
t @RedHat_France
in linkedin.com/company/red-hat

EUROPE, MOYEN-ORIENT
ET AFRIQUE (EMEA)
00800 7334 2835
europe@redhat.com

FRANCE
00 33 1 4191 2323
fr.redhat.com

fr.redhat.com
#F29547_0821

© 2021 Red Hat, Inc. Red Hat, le logo Red Hat et OpenShift sont des marques ou marques déposées de Red Hat, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Linux® est la marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays.