

Aruba intègre la solution « Availability » de Veeam à son Cloud Bare Metal Backup

Le service s'adresse aux clients de Cloud privé et permet de réaliser la sauvegarde des vApp et des Virtual Machine grâce à un panneau de gestion simple et intuitif

Arezzo, 21 Mars 2017 – Aruba S.p.A. (www.aruba.it), leader du secteur des services d'hébergement web, e-mail, PEC (courrier électronique certifié) et enregistrement de domaines, à travers sa marque Aruba Cloud (www.arubacloud.fr), et Veeam (www.veeam.com/fr), le fournisseur innovant de solutions pour la Availability for the Always-On Enterprise™, annoncent une nouvelle collaboration pour la fourniture du service **Cloud Bare Metal Backup**, qui permet d'effectuer des sauvegardes complètes de machines virtuelles entières, activées en Private Cloud, grâce à un panneau de gestion intuitif.

L'objectif est de soutenir le grand succès que rencontre la solution Private Cloud d'Aruba, adoptée autant par les grandes entreprises que par les PME et les intégrateurs de systèmes pour une pluralité d'objectifs, comme par exemple la réalisation d'infrastructures hybrides, l'extension de datacenters, les solutions de reprise après sinistre dans le Cloud, ou encore dans des domaines plus spécifiques tels que le streaming ou le commerce électronique. À l'appui de cette croissance importante, il était devenu nécessaire de rendre le service de sauvegarde de machines virtuelles entières (VM) encore plus efficace et plus sûr.

En effet, le Cloud Bare Metal Backup d'Aruba offre une récupération rapide, flexible et fiable des applications virtualisées et des données. La technologie Veeam va alors rejoindre le système d'Aruba, permettant d'obtenir une protection complète des machines virtuelles, unifiant la sauvegarde et la réplication en une unique solution logiciel.

Le service permet de restaurer une machine virtuelle entière sur l'hébergeur d'origine ou sur un hébergeur différent, comprenant le processus rapide pour restaurer uniquement les blocs modifiés. La solution permet également une récupération rapide des fichiers individuels de la VM et des disques virtuels.

Le Cloud Bare Metal Backup est conçu pour rendre la sauvegarde des vApp et des machines virtuelles plus facile pour les entreprises. Sur le panneau de gestion web du service, il est possible par exemple de régler la fréquence et la persistance préférée, de choisir de restaurer exclusivement certains fichiers ou de cloner la machine virtuelle sur une nouvelle machine virtuelle.

Le service comprend 200 Go d'espace de sauvegarde pour chaque machine, extensible au besoin. La technologie de sauvegarde s'intègre directement avec l'hyperviseur du service Private Cloud et



avec les mécanismes de protection offerts par VMware pour assurer la cohérence et la performance. L'intégration native avec Microsoft VSS assure la cohérence de l'application et, en outre, le service peut être activé en Italie, en France et en République tchèque, car il fait partie du réseau européen des datacenters d'Aruba.

« Notre service Private Cloud est la preuve d'un grand succès, et est utilisé par de nombreux clients pour gérer les applications et les processus critiques, pour cela il est devenu essentiel de renforcer le service Bare Metal Backup. – a déclaré Stefano Cecconi, CEO d'Aruba S.p.A. – De cette façon, les clients seront en mesure d'utiliser une solution qui permet de façon extrêmement rapide et simple, de restaurer leurs processus informatiques en obtenant des garanties d'entreprise. »

Albert Zammar, vice-président SEMEA de Veeam a expliqué : *« D'après IDC ¹, avant 2019, La majorité des organisations aura besoin d'un environnement informatique basé sur le cloud computing : C'est pourquoi notre partenariat avec Aruba est très stratégique. Née d'une attention particulière pour le Backup-as-a-service, nous espérons que la collaboration s'élargisse. En effet, dans un monde de plus en plus numérique où les entreprises comptent sur le Cloud pour la gestion agile des données et des applications, la combinaison de nos solutions garantit à l'entreprise non seulement des délais de récupération très court et une opérabilité 24/7, mais aussi la disponibilité « Always-on » des données et des applications ».*

Pour plus d'informations : aru.ba/cloudbaremetalbackup

ARUBA S.p.A.

Aruba S.p.A., fondée en 1994, est la première société en Italie pour les services de centre de données, hébergement web, e-mail, PEC et d'enregistrement de domaines. La société gère plus de 2 millions de domaines, plus de 7 millions de boîtes e-mail, plus de 4 millions de boîtes PEC, plus de 31 000 serveurs et un total de plus de 4,7 millions de clients. La société est présente sur les principaux marchés européens tels que la France, le Royaume-Uni et l'Allemagne et se vante d'être leader en République tchèque et en Slovaquie et d'une présence consolidée en Pologne et en Hongrie. En plus des services d'hébergement Web, Aruba fournit également des serveurs dédiés, du housing et de la colocation, des services gérés, la signature numérique, le stockage électronique et la production de cartes à puce. Depuis 2011, elle a élargi son offre avec des services Cloud, et en 2014 elle est devenu le registre officiel de la prestigieuse extension « .cloud ». Aruba a une grande expérience dans la gestion des centres de données en fournissant un réseau européen capable d'accueillir environ 60.000 serveurs. Pour en savoir plus : www.aruba.it, www.arubacloud.fr

1- "Developing a Cloud Strategy for Digital Transformation: Solve the Three Clouds Problem", IDC, juin 2016



Contacts pour la presse :

<p>SEIGRADI <i>Barbara La Malfa / Stefano Turi</i> Via Mameli, 3 – 20129 Milan (MI) Tel. +39.02.84560801 Fax +39.02.84560802 E-mail: aruba@seigradi.com www.seigradi.com</p>	<p>ARUBA S.p.A. <i>Bureau de presse</i> Loc. Palazzetto, 4 – 52011 Bibbiena (AR) E-mail: ufficio.stampa@staff.aruba.it www.aruba.it</p>
---	---