

[Communiqués de presse](#)

## Zetark choisit les solutions de cloud computing IBM pour lancer son offre de cloud collaboratif

### IBM PureFlex et IBM SmartCloud Entry permettent à Zetark de proposer à ses clients des solutions cloud rapidement

**Paris, France - 30 mai 2013:** IBM annonce que Zetark, nouveau fournisseur de services managés (MSP) sur le marché français, a déployé et gère son infrastructure de cloud public à l'aide des solutions IBM PureFlex Systems et IBM SmartCloud Entry.

Sur un marché IT dominé par de grands fournisseurs de services managés et de cloud, Zetark adopte les solutions IBM PureFlex et IBM SmartCloud Entry et se différencie en proposant à ses clients des services cloud de très haute qualité, dédiés à des activités stratégiques.

Start-up fondée fin 2012 dans l'agglomération dunkerquoise, Zetark s'est donné pour mission de mettre le cloud au service de n'importe quelle structure ou entreprise. En cela, elle propose des services d'hébergement aux entreprises à la fois locales, nationales et internationales.

En tant que nouvelle entreprise, Zetark souhaitait installer rapidement une infrastructure flexible et sécurisée pour un coût initial abordable, de manière à pouvoir se développer rapidement en France et à travers le monde.

La solution IBM SmartCloud Entry a permis à Zetark de réduire les délais de mise en oeuvre de sa solution cloud de deux mois à seulement deux semaines. Au-delà de la mise en oeuvre, la solution IBM Pureflex contribue à optimiser la consommation énergétique et apporte une flexibilité d'utilisation inégalée en donnant aux clients la possibilité de déployer des serveurs virtuels en seulement 30 secondes, ce qui constitue un réel avantage business.

*« IBM SmartCloud Entry nous permet de répondre aux besoins des clients, et nous donne la capacité de proposer une facturation sur-mesure en fonction de leur utilisation précise des ressources informatiques. Notre offre principale est centrée sur le stockage, mais nous avons aussi la possibilité d'offrir un éventail plus large de solutions IaaS (Infrastructure as a Service) », a déclaré **Maxime Aernout, directeur général de Zetark**. « La combinaison de l'hyperviseur KVM Linux avec IBM SmartCloud Entry et PureFlex rend possible le déploiement d'une infrastructure hautement flexible et à faible coût. »*

Aujourd'hui, IBM annonce aussi qu'il va étendre le support des standards ouverts au marché du cloud, avec la toute dernière version d'IBM SmartCloud Entry. En travaillant avec des groupes industriels qui utilisent des standards ouverts - y compris la communauté OpenStack - IBM aide à accélérer l'innovation et à limiter les coûts, en fournissant une technologie de base commune pour chacune de ses offres SmartCloud.

*« En tant que membre de la Platinum Foundation et contributeur actif à OpenStack, IBM continue à stimuler l'innovation, tout en s'impliquant dans le support des standards Open Cloud », a déclaré **Jacqueline Woods, Vice-Présidente des Systems Software and Growth Initiatives, IBM Systems and Technology Group**. « Cette nouvelle version de IBM SmartCloud Entry fournit une plateforme cloud innovante et à faible coût, pour un large éventail d'entreprises. »*

IBM SmartCloud Entry transforme les systèmes virtualisés en une infrastructure cloud prête à l'usage et extrêmement flexible, qui donne plus de capacités à l'utilisateur final grâce à de nouveaux services à la demande. IBM SmartCloud Entry contient aussi un portail web amélioré pour que l'utilisateur final puisse gérer le provisioning lui-même, ainsi que des images virtuelles des machines préconfigurées.

Cette nouvelle version d'IBM SmartCloud Entry permet aux clients et aux partenaires de mieux tirer parti du cloud pour accélérer leur business.

En savoir plus sur Zetark: [www.zetark.fr](http://www.zetark.fr)

En savoir plus sur SmartCloud : [www.ibm.com/cloud/fr](http://www.ibm.com/cloud/fr)

En savoir plus sur IBM PureSystems: [www.ibm.com/puresystems](http://www.ibm.com/puresystems)

###

## **IBM PureFlex and SmartCloud Entry Allow Zetark to Help Customers Deploy Clouds Quickly**

### ***New SmartCloud portfolio reinforces IBM's commitment to open standards***

**ARMONK, N.Y., 30 May, 2013:** IBM (NYSE: IBM) today announced that French Managed Services Provider (MSP) Zetark will deploy their enterprise cloud storage services on PureFlex running IBM SmartCloud Entry. IBM PureFlex provides Zetark with a fully integrated set of server, storage, network and management resources allowing them to provision new environments for customers rapidly and at low incremental cost.

Established in 2012, as subsidiary of Groupe BECI, Zetark is a specialist provider of cloud-based storage and infrastructure-as-a-service solutions. As a start-up business, Zetark needed to quickly create a low-cost, scalable IT infrastructure in order to succeed. Energy efficiency was also an important consideration, both for environmental and cost reasons as the company wanted to bring its innovative cloud solution to market rapidly, without excessively high initial costs and with the ability to grow in the near future.

As a result of the new solution, Zetark has been able cut the typical customer deployment time from two months to just two weeks. Additionally, PureFlex delivers extremely low power consumption - just 750 watts for 1 PB of data storage - and allows customers to deploy virtual servers in just 30 seconds.

*"SmartCloud Entry enables us to respond to customer needs, and gives us the ability to do granular billing based on their precise usage of memory, disk and processing resources. Our primary offering is centered on storage, but we also have the flexibility to offer a broader set of IaaS solutions," said **Maxime Aernout, General Manager of Zetark.** "The combination of the Linux KVM hypervisor with IBM SmartCloud Entry and*

*PureFlex enables us to run a highly flexible yet low-cost infrastructure."*

Today, IBM also announced that it is expanding its support for open standards in the Cloud computing market with the latest version of IBM SmartCloud Entry. Working with industry open standards groups - including the OpenStack community - IBM is helping to drive faster innovation and lower development costs by providing a common technology base for all [SmartCloud](#)Foundation offerings.

*"As a Platinum Foundation member and active contributor to OpenStack, IBM is continuing to drive innovation while extending our leadership in support of open cloud standards," said **Jacqueline Woods, Vice President, Global Marketing, Systems Software and Growth Initiatives, IBM Systems and Technology Group.***

*"This newest release of IBM SmartCloud Entry provides an innovative, cost-effective cloud platform for a broad range of companies."*

IBM SmartCloud Entry transforms virtualized systems into a ready-made, highly scalable cloud infrastructure that empowers end users with new services on demand. With today's announcement, IBM SmartCloud Entry now provides a greater selection of hypervisors to choose from. [1] SmartCloud Entry also includes an enhanced end-user Web portal for rapid self-service workload provisioning, as well as pre-configured virtual machine images that allow clients and Business Partners to further adapt their Cloud assets to meet their business needs.

The newest version of the IBM SmartCloud Entry product will be generally available June 14, for more information on IBM SmartCloud Entry visit: [www.ibm.com/smartercloud](http://www.ibm.com/smartercloud)

For more information on Zetark visit: [www.zetark.fr](http://www.zetark.fr)

For more information on IBM PureSystems visit: [www.ibm.com/puresystems](http://www.ibm.com/puresystems)

For IBM Business Partners visit: [www.partnerworld.com/smartercloudentry](http://www.partnerworld.com/smartercloudentry)

###

[1] Microsoft's Hyper-V joins VMware ESX, PowerVM, and KVM as supported options.

IBM, the IBM logo, [ibm.com](http://ibm.com), SmartCloud, PureSystems, PureFlex, PureApplication, PureData, Smarter Planet and the planet icon are trademarks of International Business Machines Corporation, registered in many jurisdictions worldwide. Other product and service names might be trademarks of IBM or other companies. For a current list of IBM trademarks, please see [www.ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml)

All other company, product or service names may be trademarks or registered trademarks of others.

Statements concerning IBM's future development plans and schedules are made for planning purposes only, and are subject to change or withdrawal without notice. Reseller prices may vary.