

**Contact presse Capgemini :**

Nicolas Atlan  
Capgemini  
+33 1 47 54 50 71  
[nicolas.atlan@capgemini.com](mailto:nicolas.atlan@capgemini.com)

**Contact presse Pivotal :**

David Oro  
Pivotal  
+1-415-885-9898  
[doro@gopivotal.com](mailto:doro@gopivotal.com)

## **Capgemini et Pivotal<sup>1</sup> nouent un partenariat stratégique afin de proposer à leurs clients des solutions innovantes dans le domaine du Big Data**

Paris et San Francisco, le 4 décembre 2013 - [Capgemini](#), un des leaders mondiaux du conseil, des services informatiques et de l'infogérance, et [Pivotal](#), éditeur de logiciels spécialiste du Big Data, du PaaS<sup>2</sup> et du développement d'applications, concluent un partenariat stratégique. Capgemini apportera son expertise dans le domaine des solutions de gestion et d'analyse des données de type Big Data. Pivotal, de son côté, mettra à disposition ses plates-formes technologiques de pointe dans ce domaine. Ensemble, Capgemini et Pivotal proposeront des solutions adaptées aux besoins des clients, ceux-ci doivent, en effet, faire face à des volumes de données de plus en plus importants.

La première innovation conjointe de Capgemini et [Pivotal](#) est l'offre qui s'intitule « [Business Data Lake](#) »<sup>3</sup>. Elle permettra un traitement analytique optimisé des grands volumes de données des entreprises via une plate-forme puissante. Le « ['Business Data Lake'](#) » transforme la façon dont les informations sont exploitées au sein des entreprises. Au lieu de fournir une vue unique centralisée des données, cette nouvelle approche permet à plusieurs utilisateurs de créer leur propre vue personnalisée. Et ce quelle que soit la nature de ces données : structurées et non structurées<sup>4</sup>, stockées et diffusées en flux, internes et externes. Le résultat : un système rapide qui fournit des analyses pertinentes à une communauté d'utilisateurs et qui permet d'intégrer, en temps réel, ces informations directement dans les processus métier.

---

<sup>1</sup> En avril 2013, EMC, une des alliances stratégiques de Capgemini, et sa filiale VMware ont lancé une nouvelle société, baptisée Pivotal, afin de proposer une plate-forme d'analyse de données d'entreprise en tant que service (PaaS) reposant sur leurs logiciels respectifs.

<sup>2</sup> « Plate-forme en tant que service », de l'anglais « Platform as a Service », est une forme de Cloud computing. Ce terme désigne la mise à disposition d'un environnement de développement et d'exploitation de logiciels sur Internet. La PaaS regroupe donc la partie développeur et système du Cloud Computing.

<sup>3</sup> Data lake : lieu virtuel destiné à stocker des quantités quasi illimitées de données de tout type, et de tout format. Une fois stockée ces données pourront être traitées, analysées etc.

<sup>4</sup> Les données structurées sont des informations organisées et classées en vue de faciliter leur lecture et leur traitement. L'information non structurée concerne tous les documents sur support numérique qui ne peuvent être utilisés que par l'homme, des documents textes et multimédias par exemple.

Selon Paul Maritz, directeur général de Pivotal : « *Alors que nous entrons dans une nouvelle ère de l'informatique où les données constituent une véritable matière première, les entreprises IT doivent innover pour aider leurs clients à répondre aux défis auxquels ils sont confrontés. C'est pourquoi Pivotal a choisi de travailler avec Capgemini, un leader des solutions analytiques, pour bâtir le « Business Data Lake ».*

« *Nous sommes heureux de signer ce partenariat stratégique avec Pivotal. En associant l'expertise de Capgemini en matière d'exploitation des données à celle de Pivotal sur les technologies de l'information orientées consommateurs<sup>5</sup>, nous accompagnons les entreprises dans leur transformation digitale »* assure Paul Nannetti, directeur des ventes et du portefeuille d'offres du groupe Capgemini, et membre du comité exécutif de Capgemini.

Capgemini et Pivotal vont également créer un centre d'excellence dédié « Pivotal » dédié. Il comptera 500 experts des produits Pivotal en 2015. Ce centre s'appuiera aussi sur l'expertise de 8 000 spécialistes de la gestion de l'information et sur 6 000 développeurs Java. Il est basé dans les locaux de Capgemini en Inde.

Les responsables de ce partenariat chez Capgemini vont s'installer chez Pivotal à Palo Alto sur la côte Ouest des Etats-Unis, afin de coopérer le plus étroitement possible avec l'éditeur de logiciels.

#### **A propos de Capgemini**

Fort de plus de 200 000 collaborateurs et présent dans 44 pays, Capgemini est l'un des leaders mondiaux du conseil, des services informatiques et de l'infogérance. Le Groupe a réalisé en 2012 un chiffre d'affaires de 10,3 milliards d'euros. Avec ses clients, Capgemini conçoit et met en œuvre les solutions business et technologiques qui correspondent à leurs besoins et leur apporte les résultats auxquels ils aspirent. Profondément multiculturel, Capgemini revendique un style de travail qui lui est propre, la « Collaborative Business Experience™ », et s'appuie sur un mode de production mondialisé, le « Rightshore® ». Plus d'informations sur : [www.capgemini.com](http://www.capgemini.com)  
*Rightshore® est une marque du groupe Capgemini*

#### **About Pivotal**

Pivotal, committed to open source and open standards, recently introduced Pivotal One, the world's first comprehensive multi-cloud Enterprise PaaS. The company is also a leading provider of application and data infrastructure software, agile development services, and data science consulting. Follow Pivotal on Twitter [@gopivotal](https://twitter.com/gopivotal), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/pivotal), and [G+](https://plus.google.com/+PivotalSoftware)

*Pivotal is a trademark or registered trademark of Pivotal Software, Inc. in the United States and/or other countries. This release contains "forward-looking statements" as defined under the Federal Securities Laws. Actual results could differ materially from those projected in the forward-looking statements as a result of certain risk factors, including but not limited to: (i) adverse changes in general economic or market conditions; (ii) delays or reductions in information technology spending; (iii) the relative and varying rates of product price and component cost declines and the volume and mixture of product and services revenues; (iv) competitive factors, including but not limited to pricing pressures and new product introductions; (v) component and product quality and availability; (vi) fluctuations in VMware, Inc.'s operating results and risks associated with trading of VMware stock; (vii) the transition to new products, the uncertainty of customer acceptance of new product offerings and rapid technological and market change; (viii) risks associated with managing the growth of our business, including*

---

<sup>5</sup> Les technologies de l'information orientées consommateurs permettent aux entreprises d'interagir avec leurs clients et de répondre à leurs besoins en fonction du contexte (qui sont-ils, où sont-ils et que font-ils ?).



*risks associated with acquisitions and investments and the challenges and costs of integration, restructuring and achieving anticipated synergies; (ix) the ability to attract and retain highly qualified employees; (x) insufficient, excess or obsolete inventory; (xi) fluctuating currency exchange rates; (xii) threats and other disruptions to our secure data centers or networks; (xiii) our ability to protect our proprietary technology; (xiv) war or acts of terrorism; and (xv) other one-time events and other important factors disclosed previously and from time to time in the filings EMC Corporation, the parent company of Pivotal, with the U.S. Securities and Exchange Commission. EMC and Pivotal disclaim any obligation to update any such forward-looking statements after the date of this release.*