

Ubuntu, champion des déploiements Cloud

OpenStack

Le dernier [OpenStack User Survey](#) d'avril 2016 fait le point sur l'utilisation de cette pile Cloud Open Source. Les déploiements se font massivement sous l'offre de Canonical, **Ubuntu**.

Cet OS Linux compte en effet pour **55 %** des déploiements. Les solutions CentOS et Red Hat Enterprise Linux, qui s'appuient sur la même base technique, gagnent elles aussi du terrain, avec **36 %** des déploiements (20 % + 16 %). 38 % en comptant l'OS Fedora Server (2 %). Debian (3 %) et SUSE (2 %) restent loin du trio de tête.

Réduire les coûts des entreprises

Du côté des utilisateurs, 46 % des répondants au sondage se trouvent en Amérique du Nord, contre seulement **24 % en Europe**, qui fait jeu égal avec l'Asie. Sans grande surprise, les entreprises de plus de 1000 salariés forment le gros des troupes (54 %). Ce ne sont toutefois pas les très grands comptes qui mènent la danse, mais les acteurs de taille plus moyenne, comprenant entre 1000 et 9999 salariés.

Tous s'accordent toutefois sur un point : dans **2/3 des cas**, la principale motivation ayant mené à l'adoption d'OpenStack est une recherche de **réduction des coûts** face aux solutions concurrentes. L'efficacité opérationnelle arrive en seconde position, avec 21 % des votes.

Notez que dans **70 %** des cas, c'est une simple stack **LAMP** qui est employée par les développeurs d'applications Cloud.

À lire aussi :

[Mirantis livre la version 7.0 de sa pile OpenStack](#)

[SUSE booste la souplesse de son offre Cloud OpenStack](#)

[Cloud : Ubuntu 15.10 place un \(auto\)pilote aux commandes d'OpenStack](#)

Crédit photo : © Phloxii - Shutterstock