

Vif succès pour Novell avec son programme SUSE Appliance

Le programme [SUSE Appliance](#) de Novell a connu une accélération importante avec l'arrivée de [SUSE Studio](#). Ce service en ligne, disponible en version 1.0 depuis un mois, permet à tout un chacun **de créer sa propre *appliance* virtuelle**. Si ce concept peut sembler similaire aux *spins* de la Fedora, il permet d'aller bien plus loin en terme de personnalisation.

En fournissant une *appliance*, les éditeurs de logiciels peuvent proposer une offre prête à l'emploi, **comportant leurs logiciels et un système d'exploitation complet**. Plus de problèmes de maintenance ! Les *appliances* peuvent être soit physiques (des serveurs spécialisés, livrés clé en main), soit virtuelles (ce qui garantira une certaine indépendance vis-à-vis du matériel).

Dans ce domaine, SUSE Studio est une solution très aboutie. Elle permet d'assembler applications dédiées et distribution Linux au sein d'une *appliance*, déployable aussi bien sur une machine physique qu'au travers d'une solution de virtualisation (VMware ou Xen). En complément, Novell fournit la **SUSE Linux Enterprise JeOS** (*Just Enough Operating System*) et la **SUSE Linux Enterprise pour Amazon EC2**.

SUSE Studio rencontre aujourd'hui un large succès, avec **plus de 27.000 comptes créés** et plus de 2000 éditeurs de logiciels indépendants inscrits au programme SUSE Appliance. Il faudra ajouter à cela **plus 7300 appliances construites**, dont pas moins de 6100 cette dernière semaine.