

Red Hat tend une perche aux exilés de CentOS

Red Hat parviendra-t-il à combler le vide que laisse l'[abandon de CentOS](#) ? La filiale d'IBM a promis d'y travailler. Elle vient d'[annoncer](#) une première initiative : l'adaptation de son Developer Program.

Ce dernier [permet](#), à l'heure actuelle, d'exploiter Red Hat Enterprise Linux (RHEL) sur un système avec maximum 2 sockets et 16 VM. Il interdit tout usage en production et n'accepte qu'un développeur par compte.

Tous ces éléments évolueront le 1^{er} février 2021. RHEL deviendra utilisable en production, sur 16 systèmes au maximum. On pourra par ailleurs regrouper toute une équipe de développement sur un même compte. Et accéder à Red Hat Cloud Access, qui permet de déployer l'OS sur les principaux clouds publics.

Red Hat promet d'annoncer d'autres initiatives à la mi-février. En attendant, il met à jour un autre programme : [Solution Provider Partner](#). Cela vaut pour la zone EMEA (Europe, Moyen-Orient, Afrique), où le réseau compte « environ 3000 partenaires ».

À la clé, nous promet-on, davantage de flexibilité pour la spécialisation Middleware. Ainsi qu'une accréditation simplifiée des profils commerciaux et une harmonisation des frais d'adhésion.