

BELANGRIJKSTE REDENEN

Waarom klanten kiezen voor

Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift

Organisaties in alle branches vinden dat hun concurrentievoordeel ligt in de mogelijkheid van hun applicaties om de omzet te verhogen, een hogere efficiëntie te behalen en de gebruikerservaring te verbeteren. IT-teams kiezen steeds meer voor gecontaineriseerde multicloudimplementaties om het volledige potentieel van hun apps en data te realiseren. Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift is samen met Red Hat ontworpen om implementaties van Red Hat OpenShift on-premise te optimaliseren en uit te breiden met een geïntegreerde operationele ervaring. Deze nieuwe oplossing biedt een volledig geïntegreerde operationele OpenShift-ervaring op 'bare metal' knooppunten. IT-teams profiteren van de eenvoud van geïntegreerd beheer in de OpenShift Console, terwijl apps de prestaties, voorspelbaarheid en lineaire schaalbaarheid van bare metal krijgen.

1 | Keuzevrijheid

Met het Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift kan uw IT-team applicaties op schaal bouwen, moderniseren en implementeren op de optimale mix van public/private/multicloud met behulp van Red Hat OpenShift, het toonaangevende hybrid cloudplatform dat wordt aangedreven door Kubernetes. U hoeft niet langer te kiezen tussen public cloud of on-premise. Met het APEX Cloud Platform kunt u uw apps vanuit de public cloud naar het datacenter brengen zonder een herstructurering uit te voeren.

2 | Gemeenschappelijk

Multicloud is nu het meest geïmplementeerde cloudmodel bij grote organisaties. Maar als dit niet goed gebeurt, kunnen meer clouds tot meer complexiteit leiden. Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift maakt gebruik van dezelfde Red Hat OpenShift tools die uw team al kent. Er zijn dus geen extra training of gespecialiseerde systeembeheervaardigheden vereist.

3 | Consistentie

Het Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift biedt uw IT-team een consistente operationele ervaring met integratie in de Red Hat OpenShift console. Beheer uw infrastructuur naast uw containers en gebruik automatisering om routinematige infrastructuurbeheertaken te elimineren. Profiteer van consistente, voorspelbare workloadprestaties voor uw storage- en infrastructuuropties op ondernemingsniveau met verschillende coredichtheden, geheugen- en storageconfiguraties en GPU-resources, en voldoe zo aan de behoeften van een breed scala aan workloads.

4 | Compatibiliteit

De flexibiliteit van applicaties vereist de mogelijkheid om data en applicaties op het best geschikte cloudplatform te plaatsen op basis van workloadvereisten. Het Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift is gebouwd op dezelfde gemeenschappelijke storage-softwarelaag als onze APEX Storage voor Public Cloud, waardoor u maximale datamobilititeit hebt in de public cloud en in uw on-premise private cloud.

5 | Controle

Dankzij meerdere opties voor workloadplaatsing beschikt u over mogelijkheden voor niet-overeenkomende controles op platformtoegang en databeveiliging. Het Dell APEX Cloud Platform voor Red Hat OpenShift is gebouwd op een meerlaagse infrastructuur met beveiligings- en nalevingsmogelijkheden om uw apps en data te beschermen en uw beveiligingsmentaliteit te verbeteren.



[Meer informatie](#) over APEX Cloud Platforms



Neem contact op met een Dell expert
1-866-438-3622



[Aanvullende hulpbronnen](#) voor APEX cloudplatforms



Neem deel aan het gesprek met [#dellapex](#)