



PERSBERICHT

Triple P sluit overeenkomst met 3PAR Data

Klanten profiteren van krachtige out-of-the-box technologie voor Thin en Adaptive Provisioning

Storage Expo.nl(Utrecht), 31 oktober 2007 – Triple P Nederland BV heeft een overeenkomst gesloten met het Amerikaanse bedrijf 3PAR Data, leverancier van Utility Storage-oplossingen. Binnen dit partnerschap is Triple P de enige distributeur van 3PAR Data-oplossingen in de Benelux. Organisaties profiteren met het productportfolio van 3PAR Data van eenvoudige, efficiënte en schaalbare storage-oplossingen op basis van het Thin Provisioning-principe. Hierdoor maken ze optimaal gebruik van de beschikbare opslagcapaciteit, wat resulteert in minder harde schijven, lagere investeringen en reductie van het stroomverbruik. Met de inzet van 3PAR-oplossingen zijn de totale datakosten tot 50 procent terug te dringen, terwijl capaciteitskosten met 75 procent zijn te reduceren. Bovendien kunnen gebruikers de oplossingen out-of-the-box inzetten, zonder dat hiervoor bijvoorbeeld een dure SAN-infrastructuur nodig is.

3PAR Data is in 1999 opgericht door enkele top-engineers van Sun Microsystems. Zij wilden oplossingen aanbieden, die tegemoet komen aan de behoefte aan extra opslagcapaciteit in bijvoorbeeld datacenters, zonder dat de kosten voor koeling, ruimte en beheer exponentieel stijgen. De InServ Storage Arrays van 3PAR Data blinken uit in kracht, eenvoudige inzetbaarheid en hun kleine footprint. Zo kan het topmodel, de InServ S800, 2.560 disks tegelijk aansturen, terwijl hier twaalf of meer systemen van andere leveranciers voor nodig zijn. De hoge dichtheid en grote capaciteit zorgen ervoor dat de hardware een maximale opslagcapaciteit biedt op een kleine ruimte. Hierdoor zijn de oplossingen van 3PAR Data bij uitstek geschikt voor storage-consolidatie van open systemen, data lifecycle management en prestatie-intensieve applicaties. In november 2007 breidt 3PAR Data zijn InServ Storage Arrays uit met 3PAR Domains. Met deze technologie kan een array opgedeeld worden in virtuele machines die afzonderlijk beheerd kunnen worden.

De producten van 3PAR Data zijn gebaseerd op het Thin Provisioning-principe. Hiermee is opslagcapaciteit aan servers toe te wijzen op het moment dat deze nodig is.

Dit resulteert in een optimaal storage-gebruik, lagere kosten en een tien keer betere responsiviteit. 3PAR Data werkt momenteel hard aan de ontwikkeling van Adaptive Provisioning, dat de inzet van storage nog verder optimaliseert. De onderscheidende kenmerken van het 3PAR-portfolio van storage-arrays zijn in de markt niet onopgemerkt gebleven. Zo hebben vooraanstaande organisaties als Cisco, Oracle en VERITAS (onderdeel van Symantec) geïnvesteerd in het bedrijf. Daarnaast komen de oplossingen in diverse onafhankelijke tests, waaronder van de Storage Performance Council, naar voren als snelste out-of-the-box storage-array. Daarnaast zijn technologieën als Microsoft Exchange, Oracle en VMware geschikt gemaakt voor Thin Provisioning.

“3PAR Data heeft Triple P geselecteerd vanwege onze serviceorganisatie, klantportfolio, en doordat onze strategie aansluit bij het partnerbeleid van dat bedrijf”, zegt Ivo de Zeeuw, Productmanager bij Triple P. “Met het portfolio van 3PAR Data versterken we onze positie als leverancier van IT-oplossingen waarmee organisaties resultaten kunnen verbeteren en tegelijkertijd kosten terugdringen. Daarnaast bieden de capaciteit en schaalbaarheid van deze systemen grote beheer- en exploitatievoordelen voor onze klanten. We hebben het eerste 3PAR Data-systeem inmiddels geleverd en geïmplementeerd.”

###

Over Triple P

Triple P (Other OTC: TPPPF) ontwerpt, bouwt, levert en beheert ICT-oplossingen die op een efficiënte manier bijdragen aan het resultaat van een organisatie. De drie p's - people, performance en partnership - vormen de basis voor langdurige, succesvolle relaties met onze klanten. Website: www.triple-p.nl

Voor meer informatie:

Triple P Nederland BV
Melissa van Golverdingen
mgolverdingen@triple-p.nl
Tel: + 31 (0)347 353170

Lammers van Toorenburg Benelux PR
Anja Breunis
anja@lvtp.nl
Tel: + 31 (0)30 6565070