

Brasilien

## Virtualisierte PCs für Schulen

**[03.04.2009] In Brasilien sollen alle Schulen des Landes mit virtualisierten Computer-Arbeitsplätzen ausgestattet werden. Zum Einsatz kommt eine Lösung des kanadischen Unternehmens Userful.**

Mehr als 350.000 virtualisierte Computer-Arbeitsplätze wird das kanadische Unternehmen Userful in Brasiliens Schulen installieren. Damit will das südamerikanische Land Millionen Kindern und Jugendlichen einen Zugang zum PC ermöglichen. Die Lösung von Userful bietet nach Angaben des Herstellers alle Funktionen eines vollständigen PCs und nutzt Standard-PC-Hardware. Dabei koste jeder zusätzliche Computer-Arbeitsplatz in großen Installationen weniger als 50 US-Dollar. Über die Virtualisierungstechnologie können bis zu zehn Benutzer an einem Rechner arbeiten, indem zusätzliche Monitore, Mäuse und Tastaturen angeschlossen werden. Dies ermögliche unter anderem Einsparungen in Höhe von 60 Prozent bei den Anschaffungskosten und zusätzliche Einsparungen bei laufenden Verwaltungs- und Support-Kosten. In einem ersten Schritt sind zunächst rund 19.000 virtualisierte Computer-Arbeitsplätze in ländlichen Regionen Brasiliens installiert worden.

(bs)

Stichwörter: Schul-IT, Schul-IT, Bildungswesen, Brasilien, Userful, International