

Sun Microsystems SuMO nimmt Schulnetzwerke in den Griff

[30.9.2003] Das Unternehmen Sun Microsystems entwickelt zusammen mit Partnern aus dem Bildungsbereich ein Modell zur Fernwartung von Schulnetzwerken.

Sun Microsystems startet in Zusammenarbeit mit der Technischen Universität München, dem Medienzentrum des Landratsamtes München, dem Institut für Film und Bild in Wissenschaft und Unterricht (FWU) und dem Leibniz-Rechenzentrum das Pilotprojekt Support und Medien Online (SuMO) zur Vernetzung öffentlicher Schulen und der verstärkten Nutzung digitaler Medien. Zielsetzung des auf vier Jahre angelegten Projekts ist die Entwicklung eines tragfähigen Modells zur Fernwartung von Schulrechnern und Netzwerken gemeinsam mit den Schulen des Landkreises München. Hierfür entwickeln die Projektbeteiligten für alle angeschlossenen Schulen ein umfassendes Konzept von der Geräte-Ausstattung über Support und Wartung bis hin zur digitalen Mediendistribution und dem Einsatz digitaler Lehrmaterialien im Unterricht auf Basis einer einheitlichen Sicherheitsarchitektur. Software- und Lizenzverwaltung sollen zentralisiert und damit vor allem die Nutzung hochwertiger Bildungsmedien erleichtert werden.

<http://www.sun.de>

Stichwörter: Schulnetzwerke, Sumo, Sun Microsystems, München

Quelle: www.kommune21.de