

Salzburger Nachrichten

DIENSTAG, 14. FEBRUAR 2012 // TEL. 0662/8373-0

AUS STADT UND LAND

VALENTINSTAG: Frische Tulpen kommen auch aus Salzburg. Seite 12



FEUERWEHR: Kommandant Schnöll im Interview. Seiten 6, 7



Der Kindergarten Gebirgsjägerplatz in Salzburg wird auch ohne Chemie sauber.
Bild: SN/ROBERT RATZER

Geputzt wird nur mit Wasser

Sauber. Eine Nanoschicht macht's möglich: Im Kindergarten Gebirgsjägerplatz sind scharfe Putzmittel Vergangenheit. Jetzt wird ein Seniorenheim „veredelt“.

SALZBURG-STADT (SN). Scharfe Putzmittel werden im Kindergarten Gebirgsjägerplatz in der Stadt Salzburg nicht mehr benötigt. „Wir verwenden nur noch Wasser zum Putzen“, sagt die Leiterin, Helga Walkner.

Der Grund: Alle Böden, Toiletten und Glasflächen im Kindergarten sind vor einem Jahr von der deutschen Firma Nanopool mit einer ultradünnen Schicht aus verflüssigtem Glas versiegelt worden. 5000 Euro

hat die Stadt dafür ausgegeben. Die Erfahrungen seien durchwegs positiv, sagt Helmuth Toporis, Leiter des Kindergartenreferats im Magistrat Salzburg. Der Verbrauch an Putzmitteln und somit die chemische Belastung seien drastisch reduziert worden. Reinigungspersonal habe man allerdings nicht eingespart.

Als Pilotprojekt in einem Neubau wurde nun das gesamte dreistöckige Kindergartenge-

bäude auf dem Stadtwerke-Areal von Nanopool ausgerüstet. Kosten: 20.000 Euro. Veredelt wurden alle Fenster, Böden, Garderoben, Tische und die Arbeitsflächen in der Küche. Nach einem Jahr werde man Bilanz ziehen, sagt Toporis. Im Vordergrund stünden die Schonung der Umwelt und eine hygienische Umgebung für die Kinder.

Jetzt plant die Stadt, auch die Seniorenheime mit den

schmutz- und keimabweisenden Schichten auszustatten. Der Beginn soll beim Seniorenheim Itzling gemacht werden.

Die Firma Nanopool hat seit 2006 eine Vertriebsgesellschaft in Salzburg mit Sitz in Adnet. Zum Einsatz kam die Technologie unter anderem bereits in der Einkaufszentrale von Spar Österreich und im Tauerntunnel. Er kann durch die Versiegelung mit viel weniger Druck gereinigt werden und verschmutzt nicht so schnell. Auch die Außenfläche des Heizkraftwerks Mitte wurde mit der Nanoschicht versehen. **Seiten 2, 3**