

BERICHTSVORLAGE

			VORLAGE-NR. M 02/0209	
602 - Umwelt			Datum: 10.04.2002	
Bearb.	:Herr Dr. Penschorn	Tel.: - 512	öffentlich	nicht öffentlich
AZ.	:		X	

Beratungsfolge

Sitzungstermin

Ausschuss für Umweltschutz

17.04.2002

Bleikontrollmessung an der Grundschule Niendorfer Straße

hier. Beantwortung der Anfrage von Frau Ebert aus der Sitzung des Ausschusses für Umweltschutz am 20.02.2002

Nach Durchführung der Sanierungsarbeiten der Trinkwasserleitung (Austausch bleihaltiger Leitungen) im Kellerbereich der Grundschule Niendorfer Straße sind am 11.03.2002 Kontrollproben aus der Teeküche, dem Waschraum und der Einspeisungsleitung entnommen und im Umweltlabor untersucht worden. Die Messwerte sind in der nachfolgenden Tabelle aufgeführt.

Probenahme	Probe	Messwert [µg/l]	Vergleichswert 16.08.2001	Grenzwert TVO [µg/l]
11.03.2002	Einspeisung	42	92	40
11.03.2002	Teeküche	12,2	280	40
11.03.2002	Waschraum	4,1	267	40

Trotz des Austausches bleihaltiger Leitungen wurde in den von uns entnommenen Trinkwasserproben (Stagnationswasser) Blei in unterschiedlichen Konzentrationen nachgewiesen. Die Messwerte der Proben vom 11.03.2002 sind zwar deutlich niedriger als die entsprechenden Vergleichswerte vom 16.08.2001; sie zeigen aber auch, dass es noch eine bisher unentdeckte bleihaltige Quelle im Trinkwasserleitungsnetz des Kellerbereiches geben muss.

Nach Auskunft des Amtes für Gebäudewirtschaft sind für das Haushaltsjahr 2002 unter der Haushaltsstelle 2110.951100 Mittel für die Sanierung der bleihaltigen Leitungen bereitgestellt worden. Die Sanierungsarbeiten werden unverzüglich vorbereitet.

Sachbearbeiter/in	Abteilungsleiter/in	Amtsleiter/in	mitzeichnendes Amt (bei über-/außerplanm. Ausgaben: Amt 20)	Dezernent/in
-------------------	---------------------	---------------	-------------------------------------------------------------	--------------