



Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 2 (Rodenkirchen)	28.01.2008	

Anlass:

Mitteilung der Verwaltung

Beantwortung von Anfragen
aus früheren Sitzungen

Beantwortung einer Anfrage
nach § 4 der Geschäftsord-
nung

Stellungnahme zu einem
Antrag nach § 3 der Ge-
schäftsordnung

OGTS Cäsarstraße in Bayenthal: zu hohe Lärmentwicklung in Containern Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen vom 10.12.2007

Die o.a. Anfrage wird wie folgt beantwortet:

Frage 1:

Was unternimmt die Verwaltung um einen effektiven Schallschutz und damit regulären Unterricht zu ermöglichen?

Antwort:

Die Verwaltung hat unmittelbar nach entsprechenden Hinweisen den Lärmpegel in den Containerklassen durch einen Akustiker überprüfen lassen. Die danach vorgeschlagene effektive Maßnahme zur Verbesserung der Raumakustik durch Anbringung von Akustikplatten an den Decken der Unterrichtsräume wurde umgehend eingeleitet; die Arbeiten sind inzwischen ausgeführt.

Frage 2:

Ist der Verwaltung aufgrund der Situation in den Containern ein erhöhter Krankenstand von Schülern und Lehrern bekannt? Welche Auswirkung hat die Situation auf die schulischen Leistungen?

Antwort:

Der Verwaltung liegen keine Erkenntnisse vor, die eine konkrete Beantwortung dieser Frage zulassen würde.

Frage 3:

Da nach unserer Kenntnis auch schon an anderen Schulen Probleme mit den Lärmimmissionen in Containern auftraten: Warum wurde nicht schon bei der Aufstellung der Container auf einen aus-

reichenden Schallschutz geachtet?

Antwort:

An Kölner Schulen kommen speziell für den schulischen Einsatz gefertigte Container zum Einsatz, die den Anforderungen der Schulbaurichtlinien entsprechen. Die z. Zt. an der Schule Cäsarstraße befindlichen Container waren vorher bereits an einer anderen Kölner Schule im Einsatz, ohne dass gegenüber der Gebäudewirtschaft von Akustikproblemen berichtet worden wäre.

Frage 4:

Wie wird bei zukünftigem Einsatz von Containern an Schulen gewährleistet, dass eine solche Situation wie jetzt an der OGTS Cäsarstraße nicht wieder entsteht?

Antwort:

Die Beantwortung zu Frage 3 zeigt, dass es kein generelles Akustikproblem bei den von der Gebäudewirtschaft eingesetzten Schulcontainern gibt. Soweit künftig weitere Einzelfälle auftreten sollten, kann wie bei der Schule Cäsarstraße durch geeignete Maßnahmen zur Verbesserung der Raumakustik Abhilfe geschaffen werden.