

## Vorlage

Vorlage Nr.: 65/042/2021

Federführung: Abt. 65 - Hochbau	Datum: 29.07.2021
Verfasser: Martin Hinxlage	AZ: 6/65 - Hi/Ka

Beratungsfolge	Termin	Zuständigkeit
Bau-, Verkehrs-, Planungs- und Umweltausschuss	31.08.2021	Vorberatung
Verwaltungsausschuss	07.09.2021	Entscheidung

### Gegenstand der Vorlage

**Ausstattung von Schulklassen mit Raumlufotechnischen Anlagen (RLT-Anlagen) in Verbindung mit dem Förderprogramm nach der BMWi-Richtlinie vom 03.06.2021 (RLT-Anlagen)**

### Sachverhalt:

In der Sitzung des Bau-, Verkehrs-, Planungs- und Umweltausschusses am 07.07.21 (ursprüngliche Sitzung am 29.06.2021) wurde unter Punkt Mitteilungen anhand einer Präsentation über die möglichen Lüftungstechniken in Klassenräumen informiert. Es wurde darauf hingewiesen, dass eine Beratung in der nächsten Sitzung des Ausschusses erfolgen sollte.

Durch das Fachingenieurbüro IBH Heimsch, in Person durch Herrn Werner Thie, sollen anhand einer ausführlichen Präsentation die unterschiedlichen Lüftungstechniken und die Unterschiede in Bezug auf Wirkungsweise / Wartung / Kosten erläutert werden.

Aufgrund der Eilbedürftigkeit in Verbindung mit der Bundesförderung Corona gerechte Um- und Aufrüstung von raumlufotechnischen Anlagen (RLT) in öffentlichen Gebäuden und Versammlungsstätten wurden bereits für alle Schulklassen der Grundschulen und der weiterführenden Schulen Förderanträge gestellt. Die Träger der Kindertagesstätten haben sich diesem Vorgehen angeschlossen. Einer ersten überschläglichen Ermittlung zur Folge könnten demnach rd. 156 Räume mit RLT-Anlagen ausgestattet werden. Der Neubau Kita Von-Stauffenberg-Straße fällt ebenfalls in dieses Förderprogramm, die Ausführung soll im Zuge der Maßnahme mit berücksichtigt werden.

### Beschlussvorschlag:

Den positiven Förderbescheiden vorausgesetzt sollen alle beantragten Räume mit RLT-Anlagen ausgestattet werden. Für die Grundlagenermittlung ist das Ingenieurbüro Heimsch zu beauftragen.

Gerdesmeyer