

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Ruchheim	02.03.2021	öffentlich

**Anfrage der GRÜNEN-Ortsbeiratsfraktion
Aktuelle Belegungszahlen der Kindertagesstätte "Arche Noah"**

Vorlage Nr.: 20212865

¶
¶
¶
¶
Stadtverwaltung·Ludwigshafen¶
Büro·Ortsvorsteher¶
Herr·Ortsvorsteher¶
Dennis·Schmidt¶
¶
67071·Ludwigshafen¶
¶
¶
¶

Fraktion¶
Die·Grünen·¶
im·Ortsbeirat¶
Ruchheim¶



¶
¶
Jutta·Kreiselmaier·Schricker¶
(Fraktionsvorsitzende)¶
Dorothee·Tavernier¶
(Stellvertretende·Fraktionsvorsitzende)¶
¶
Anschrift:¶
Maxdorfer·Str.·32¶
67071·Ludwigshafen¶
Telefon: 06237-6-07-33¶
¶-Mail: jk.schricker@t-online.de¶

Ruchheim, den 08.01.2021

Anfrage 1: Aktuelle Belegungszahlen der Städtischen Kindertagesstätte und der Kindertagesstätte „Arche Noah“ in Ruchheim?

Sehr geehrter Herr Schmidt,
für die Ortsbeiratssitzung am 08.02.2021 bitte ich die Stadtverwaltung um mündliche und schriftliche Beantwortung folgender Fragen:

1. Wie sind die aktuellen Belegungszahlen der beiden Ruchheimer Kindertagesstätten (Kindergarten, Krippe, Hort)? Gibt es zurzeit Wartelisten? Ist die Aufnahme nach an-

gefragten Plätzen 2021 gewährleistet? Gibt es Prognosen zur Bedarfsentwicklung und der Verfügbarkeit von Kita-Plätzen?

2. Gibt es im aktuellen Lockdown in beiden Kitas Notbetreuungen? Wie sind die Belegungszahlen?
3. Welche Hygienemaßnahmen werden in den Kitas (Gruppen und Notbetreuung) umgesetzt?
4. Gab oder gibt es in beiden Kitas Corona-Fälle? Wie ist der Umgang mit Corona-Ausbrüchen geregelt, welche Maßnahmen sind vorgesehen?

Begründung:

Die Inzidenzzahlen sind im Stadtgebiet weiter hoch – mit dem Eintrag von Sars-CoV2-Mutationen (s. Freiburg) könnte sich die Lage verschärfen. Es ist für BürgerInnen des Stadtteils von Interesse, ob die Kindertagesstätten von Corona-Infektionen betroffen sind, wie damit umgegangen wird und welche Hygienestandards gelten.

Ebenso ist von Interesse, ob die Kapazitäten der Ruchheimer Kindertagesstätten für weiteren Zuzug von Familien mit Kindern nach Ruchheim ausreichend sind.

Freundliche Grüße

Jutta Kreiselmaier-Schricker