

An den/die
Magistrat der Stadt Rüsselsheim am Main,
Stadtverordneten der Stadt Rüsselsheim am Main,
Damen und Herren der Presse,

Rüsselsheim, 10.03.2024

Kommentierung des Kita- Stadtelternbeirats

Sehr geehrte Damen und Herren des Magistrats und der Stadtverwaltung,
sehr geehrte Stadtverordnete der Stadt Rüsselsheim am Main,
sehr geehrte Pressevertreter*innen,

bezüglich der Magistratsvorlagen:

- Planung und Versorgung mit Betreuungsplätzen für drei bis sechsjährige Kinder (DS 575/21-26),
- Planung und Versorgung mit Betreuungsplätzen für unter dreijährige Kinder (DS576 /21-26),
- Planung und Versorgung mit Betreuungsplätzen für Grundschul Kinder (DS 572/21-26),

welche in der aktuellen Runde der Stadtverordnetenversammlung beraten und beschlossen werden sollen, nimmt der Kita-Stadtelternbeirat wie folgt Stellung:

Dem Rechtsanspruch und der Verantwortung der Stadt Rüsselsheim seinen jüngsten Bürgern gegenüber kommt die Stadt Rüsselsheim trotz kontinuierlichem Ausbau der Kita Landschaft aktuell nicht ausreichend nach. Hinzu kommt, dass der Fachkräftemangel in einigen Kitas im vergangenen Jahr immer wieder zu Einschränkungen der Betreuungszeit geführt hat. Dem Mangel an Fachkräften sieht der Kita Stadtelternbeirat mit erheblicher Besorgnis entgegen. Daher spricht sich der Kita-Stadtelternbeirat besonders für weitere Maßnahmen zur Personalgewinnung aus. Die Anpassung der Fachkraftstunden der jeweiligen Bedarfe erscheint uns als sinnvoll.

In der Vorlage des vergangenen Jahres wurde die Versorgungsquote von 95% für dieses Jahr prognostiziert. Wir hoffen, dass diese nun im kommenden Betreuungsjahr tatsächlich zum Tragen kommt.

Der Kita-Stadtelternbeirat weiß um die Bemühungen des Ausbaues der Kita-Landschaft insbesondere das vielfältige Angebot verschiedener Kitaträger und um die Anstrengungen von Verwaltung und Politik, sehen jedoch dringenden Handlungsbedarf um der Vereinbarkeit von Familie und Beruf tatsächliche gerecht zu werden.

Mit freundlichen Grüßen

Corinna Arndt
(1. Vorsitzende)

Meike Yazdani
(2. Vorsitzende)