



Freie Wähler Erlangen

im Stadtrat Erlangen, Nägelsbachstraße 49 a, 91052 Erlangen
Stadträte Anette Wirth-Hücking und Prof. Dr. Gunther Moll,
Tel. 0174/9855460, E-Mail: fwg.stadtraete@stadt.erlangen.de

Erlangen, den 27.03.2023

Herrn Oberbürgermeister
Dr. Florian Janik
Rathausplatz
91052 Erlangen

Antrag zum Stadtrat Fachkräftemangel an Krippen und Kinderbetreuungseinrichtungen wirksam beheben

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Dr. Janik,

Schon heute fehlen bereits bundesweit über 100.000 Erzieher*innen. Neueste Studien rechnen bis 2030 sogar mit bis zu 230.000 fehlenden Fachkräften. Dieser Personalmangel betrifft auch den Beruf des/der Kinderpfleger*in. Bereits heute kommt es in den Krippen, KITAS und Horten in unserer Stadt regelmäßig zu Betreuungsausfällen.

Wir stellen deshalb den Antrag, durch die unten genannten Maßnahmen den Fachkräftemangel in Erlangen wirksam zu beheben, und damit die Kinderbetreuung in unserer Stadt zukünftig zu sichern.

- Wechsel hin zu multifunktionalen Teams (Pädagogisch (weiter)qualifizierte Direkteinsteiger*innen, Verwaltungskräfte, Unterstützungskräfte)
- Verbesserte Quereinstiegs- bzw. Weiterqualifizierungsmöglichkeiten
- Anreize über Vermittlung von günstigem Wohnraum (städtische Wohnungen, GeWoBau)
- Aufwertung der Erzieher- und Kinderpflegeberufe vor allem durch eine bessere Vergütung
- Verbesserung der Aufstiegschancen
- Flexibilität bei Arbeitszeiten und Stundenzahl
- Jobticket für den ÖPNV
- Vereinfachte und schnellere Anerkennung von inländischen sowie ausländischen Fachkräften
- Begleitung bei Terminen und Behördengängen ausländischer pädagogischer Fachkräfte
- Verstärkt Praktikumsplätze anbieten

-Wir bitten die Verwaltung mitzuteilen, welche Maßnahmen zeitnah bzw. mittelfristig umzusetzen sind.

-Zusätzlich bitten wir um einen regelmäßigen Bericht über den Sachstand der Kinderbetreuung, damit rechtzeitig auf künftige Betreuungsausfälle reagiert werden kann.

Mit freundlichen Grüßen

Anette Wirth-Hücking
Stadträtin

gez. Prof. Dr. Gunther Moll
Stadtrat