



öffentlich nicht öffentlich

Düsseldorf, 30.03.2023

An
Oberbürgermeister Dr. Stephan Keller
Vorsitzender des Rates
der Landeshauptstadt Düsseldorf

**Antrag der SPD-Ratsfraktion
zur Sitzung des Rates der Landeshauptstadt Düsseldorf am 20.04.2023**

Betrifft:

Antrag der SPD-Ratsfraktion: Verbesserung der Hygienestandards in den Sanitäreinrichtungen bzw. Toiletten Düsseldorfer Schulen

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

im Namen der SPD-Ratsfraktion bitten wir Sie, folgenden Antrag auf die Tagesordnung der Sitzung des Rates der Landeshauptstadt Düsseldorf am 20. April 2023 zu nehmen und zur Abstimmung zu bringen.

Antrag:

Die Verwaltung wird beauftragt zur Verbesserung der Hygienestandards in den Sanitäreinrichtungen bzw. Toiletten Düsseldorfer Schulen das Reinigungsintervall für die Sanitärbereiche von einmal auf zweimal täglich zu erhöhen. Parallel dazu wird die Verwaltung gebeten, mit den Schulgemeinden (Lehrkräfte, Eltern, Kinder und Jugendliche) Impulse für pädagogische Maßnahmen wie zum Beispiel Kunstaktionen, Wettbewerbe oder Toiletten-Paten zur Verbesserung der Sauberkeit zu entwickeln.

Begründung:

Schmutzige Toiletten, beschmierte Wände, leere Seifenspender: Die Sanitäreinrichtungen bleiben an zahlreichen Düsseldorfer Schulen ein Dauerproblem. Die Beschwerden der Eltern und Schüler:innenvertreter:innen steigen. Es wird berichtet, dass Schüler:innen es sogar vermeiden, die Toiletten zu benutzen und einhalten.

Der inzwischen übliche Ganztagsbetrieb der meisten Schulen macht eine Erhöhung der Reinigungsintervalle nötig. Eine Zusatzreinigung nach der zweiten Pause sollte vom Schulverwaltungsamt obligatorisch eingeführt werden.

Dafür die Eltern zur Kasse zu bitten, wie jetzt in der St. Rochus-Schule, ist der falsche Weg. Daher wird die Verwaltung aufgefordert, die oben genannten Maßnahmen zu ergreifen, um der neuen Realität des Ganztagsbetriebs in den Schulen Rechnung zu tragen.

Weitere Begründung erfolgt ggf. in der Sitzung.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Sabrina Proschmann

Markus Raub