

Rathaus
Kleber-Tor-Platz
46467 Wesel
☎ 0281-203 2202
☎ 0281-203 2339
e-✉: SPD-Fraktion@wesel.de

Bürgermeisterin
Frau Ulrike Westkamp
im Hause

Eingang
Stadt Wesel
19. Juni 2013
Büro der Bürgermeisterin

19. Juni 2013

Toilettensituation an den städtischen Schulen in Wesel

Sehr geehrte Frau Westkamp,

als Anlage übersenden wir Ihnen einen Antrag unseres sachkundigen Bürgers Christoph Gockeln.

Die SPD- Fraktion schließt sich diesem Antrag an und bittet Sie, diesen auf die Tagesordnung der nächsten Ausschusssitzung für Gebäudeservice, am 9. Juli 2013, zu setzen.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Ludger Hovest
Fraktionsvorsitzender

W. Holzwarth
f.d.R. Waltraut Holzwarth

OS.
1. MA: Der. III, IV, TBlin 2 ✓ ✓ FBI 5
2. MA: *Ordnung Trauungen*
3. EB ✓ *10.20.06*
4. Original: Der. II m.a. 3.
im v. Bestand.

78.06.13



Frau Bürgermeisterin
Ulrike Westkamp

Wesel, 19.06.2013

Toilettensituation an den städtischen Schulen in Wesel

Sehr geehrte Frau Westkamp,

in letzter Zeit konnte man leider zu oft, in der regionalen, sowie in der überregionalen Presse lesen, dass es an deutschen Schulen vermehrt zu Problemen mit der Hygiene der Schultoiletten kommt.

Um den Toilettengang meiden zu können, wird häufig zu wenig getrunken oder gegessen. Dadurch, so warnt auch der Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte (BVKJ), werden die Konzentration und die Leistungsfähigkeit stark beeinträchtigt. Außerdem kommt es dadurch häufige zu Blasenentzündungen, Verstopfung oder Bauchschmerzen. Laut einer Befragung der „German Toilet Organization“ an Schulen in Berlin 2012 meiden 70 Prozent der Kinder und Jugendlichen in Deutschland die sanitären Einrichtungen an ihrer Schule.

Für die Jusos in Wesel ist dies ein wichtiges Thema. Wir bitten die Verwaltung daher, in der nächsten zuständigen Ausschusssitzung, einen Bericht über die Situation der Schultoiletten in Wesel abzugeben und darüber, ob es in letzter Zeit zu Beschwerden bzgl. verdreckter Toiletten kam.

Mit freundlichen Grüßen



Christoph Gockeln
Vorsitzender der Jusos in Wesel