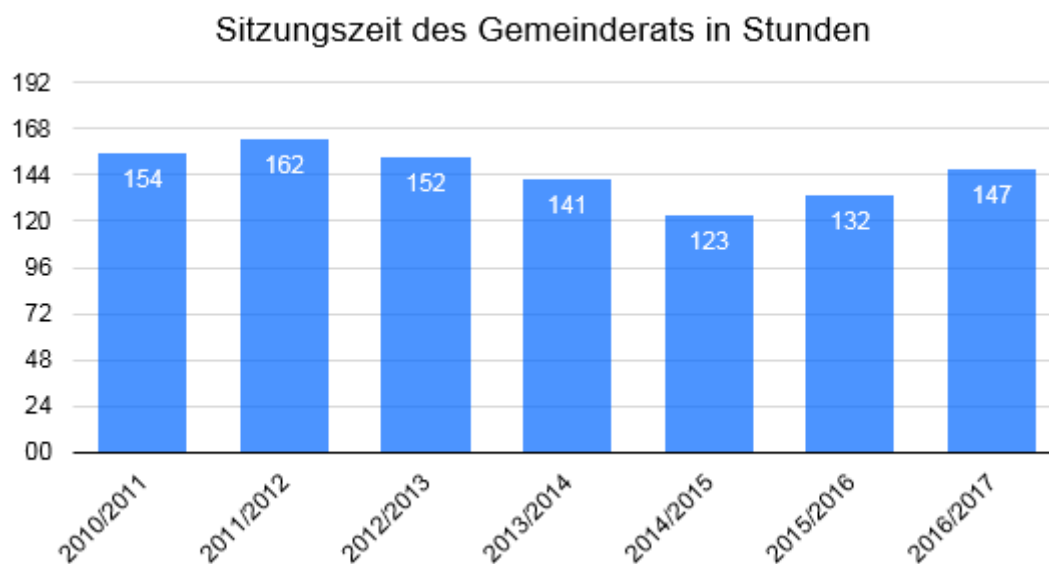


Tätigkeitsbericht des Gemeinderats der Stadt Zürich für das Amtsjahr 2016/2017

A. Ratssitzungen

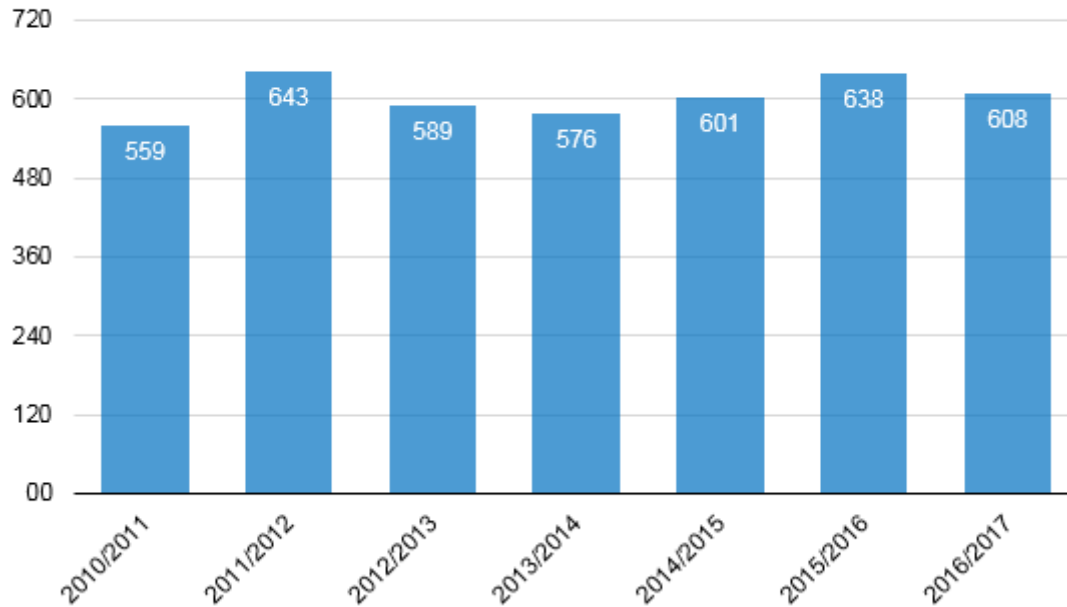
Der Gemeinderat der Stadt Zürich tagte im Amtsjahr 2016/2017 rund 6,1 Tage (147 Stunden). Die Sitzungszeit hat seit dem Amtsjahr 2011/2012 abgenommen und ist erst in den letzten beiden Amtsjahren wieder geringfügig angestiegen. Knapp 14 Stunden debattierte der Gemeinderat im vergangenen Amtsjahr zur Revision der Bau- und Zonenordnung (BZO).



B. Kommissionssitzungen

Ein grosser Teil der Arbeit für den Gemeinderat geschieht in den zahlreichen Kommissionen. Im Amtsjahr 2016/2017 tagten die Kommissionen des Gemeinderats insgesamt 25,3 Tage (608 Stunden). Die Sitzungszeit der Kommissionen ist in diesem Amtsjahr leicht gesunken. Die Besondere Kommission zur Beratung der Revision des Regionalen Richtplans und der Bau- und Zonenordnung (BZO) konnte ihre Arbeit im November 2016 abschliessen und wurde aufgelöst, was zum Rückgang der Sitzungszeit beitrug.

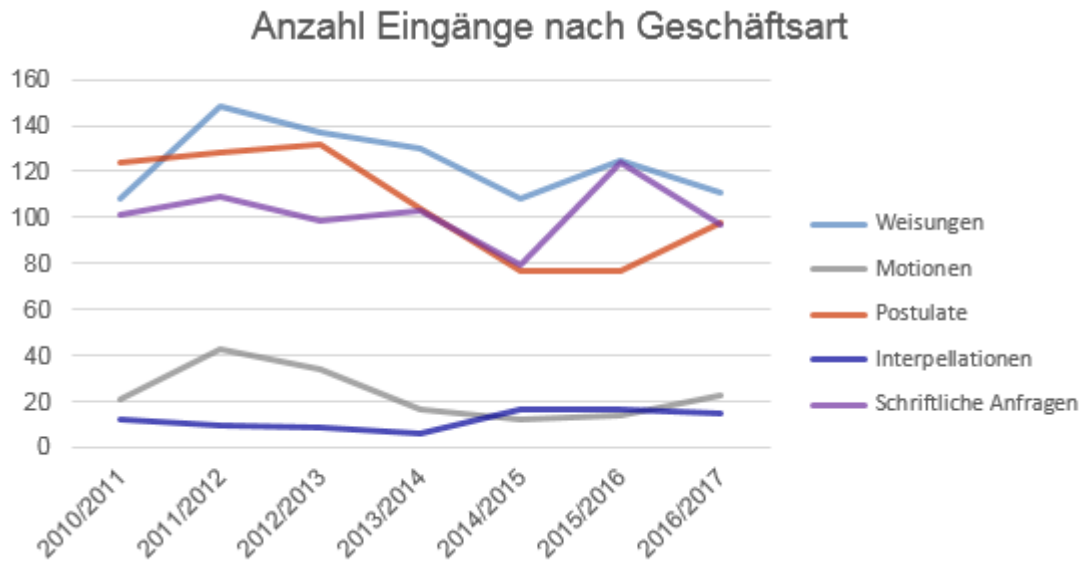
Sitzungszeit der Kommissionen in Stunden



Hinweis: Die Erhebung umfasst sämtliche Kommissionen des Gemeinderats inkl. Subkommissionen, Sonderkommissionen und Arbeitsgruppen.

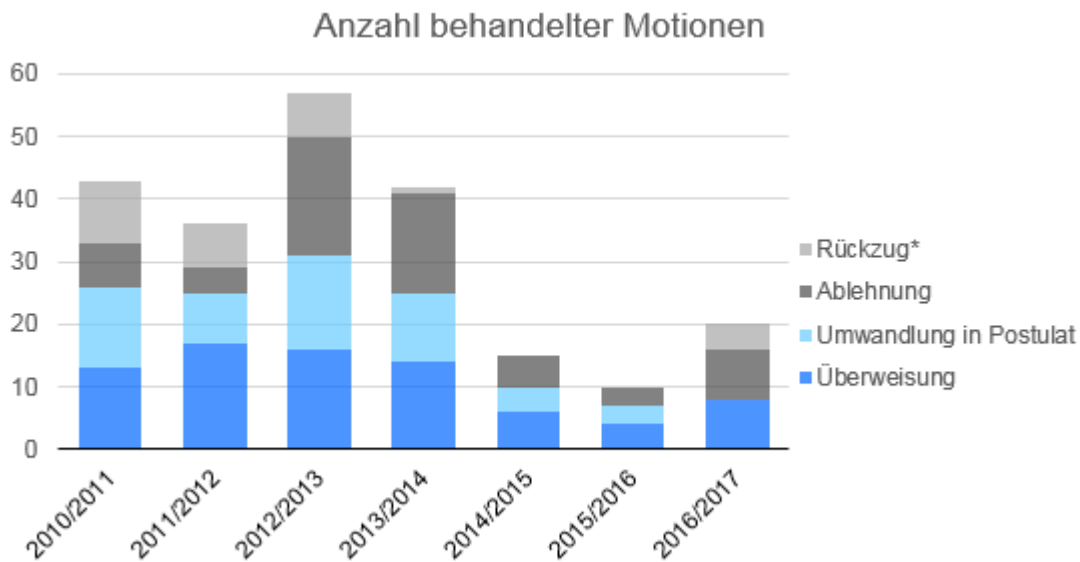
C. Neu eingereichte Geschäfte

Im Amtsjahr 2016/2017 haben die Ratsmitglieder 23 Motionen, 98 Postulate, 15 Interpellationen und 97 Schriftliche Anfragen eingereicht. Zudem hat der Stadtrat dem Gemeinderat 111 Weisungen zur Behandlung überwiesen. Im Zeitvergleich sind die Eingänge der Motionen und Interpellationen auf tiefem Niveau ziemlich stabil. Die Anzahl der eingereichten Postulate ist in diesem Amtsjahr im Vergleich zu den beiden Vorjahren angestiegen. Die Anzahl der eingereichten Schriftlichen Anfragen ist nach der hohen Anzahl im Amtsjahr 2015/2016 wieder auf das Niveau der Vorjahre zurückgefallen.



D. Behandelte Geschäfte: Motionen

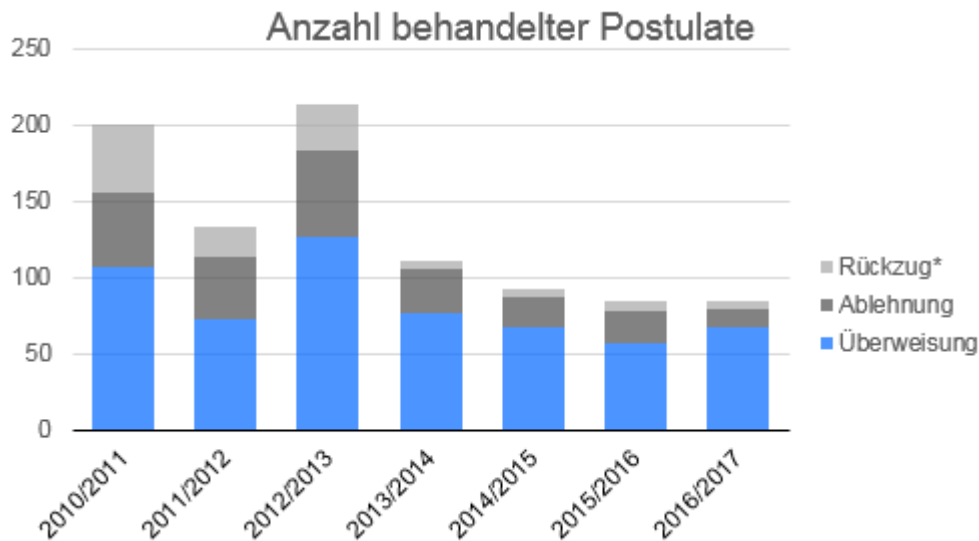
Von den im Amtsjahr 2016/2017 behandelten 16 Motionen wurden je 8 dem Stadtrat überwiesen und 8 abgelehnt. Erstmals seit Beginn der Erfassung machte der Gemeinderat keinen Gebrauch von der Möglichkeit, eine Motion in ein Postulat umzuwandeln.



*Rückzüge inkl. eine Abschreibung im Amtsjahr 2016/2017

E. Behandelte Geschäfte: Postulate

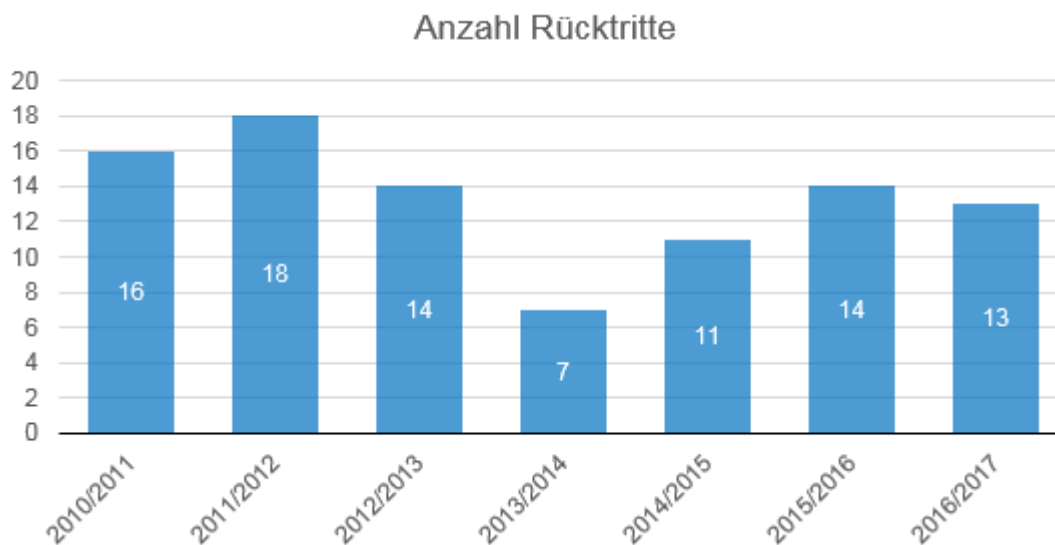
Von den 79 behandelten Postulaten wurden 67 (rund 85 Prozent) dem Stadtrat zur Prüfung überwiesen, lediglich 12 Postulate (15 Prozent) wurden abgelehnt.



*Rückzüge inkl. eine Abschreibung im Amtsjahr 2016/2017

F. Ratsmitglieder

Im Amtsjahr 2016/2017 sind 13 Mitglieder zurückgetreten, was 10,4 % aller Gemeinderatsmitglieder entspricht und im Rahmen der letzten beiden Jahre liegt.





Knapp die Hälfte der Ratsmitglieder (47,2 Prozent) ist seit weniger als 3 Jahren im Parlament. Weitere 24 Prozent sind zwischen 4 und 7 Jahren im Amt. Im Durchschnitt sind die Ratsmitglieder seit 6,5 Jahren im Amt, das amtsälteste Mitglied gehört seit 28 Jahren dem Rat an.

| Amtsalter in Jahren | Anzahl Ratsmitglieder | Anteil in Prozent |
|-------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 0–3 | 59 | 47,2 |
| 4–7 | 30 | 24,0 |
| 8–11 | 17 | 13,6 |
| 12–15 | 11 | 8,8 |
| 16–19 | 6 | 4,8 |
| 20–23 | 1 | 0,8 |
| 24–27 | 1 | 0,8 |
| Durchschnitt in Jahren | | 6,5 |

Stichtag: 12. April 2017, n = 125

Im Gemeinderat sind am Ende des Amtsjahres 32 Frauen und 93 Männer vertreten. Im Vergleich zum letzten Amtsjahr hat der Frauenanteil von 28 auf 25,6 Prozent abgenommen. 64 Prozent der Ratsmitglieder sind zwischen 40 und 59 Jahre alt. Der Altersdurchschnitt liegt bei 47,1 Jahren.

| Alter in Jahren | Anzahl Ratsmitglieder | Anteil in Prozent |
|-------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 20–29 | 6 | 4,8 |
| 30–39 | 22 | 17,6 |
| 40–49 | 46 | 36,8 |
| 50–59 | 34 | 27,2 |
| 60–69 | 17 | 13,6 |
| 70–79 | 0 | 0 |
| Durchschnitt in Jahren | | 47,1 |

Stichtag: 12. April 2017, n = 125

Quellenangabe: eigene Erhebung der Parlamentsdienste des Gemeinderats; Angaben zur Amtsalter- und zur Altersstruktur: Kontoria, Fraktionsdatenbank der Stadt Zürich
Stand: 12. April 2017