

10. AUG. 2016

6a^{10/8}

Herrn Oberbürgermeister Sven Gerich

über

Magistrat

und

Frau Stadtverordnetenvorsteherin Christa Gabriel

an den

Ausschuss für Bürgerbeteiligung

und Netzpolitik,

Fr. Vorsitzende Beyes

Der Magistrat

Dezernat für Finanzen,
Gesundheit und Kliniken

Stadtrat Axel Imholz

28. Juli 2016

**Beschluss des Ausschusses für Bürgerbeteiligung und Netzpolitik Nr. 0013 vom
05. Juli 2016 - Vorlagen-Nummer 16-F-21-0003**

Bericht zu städtischer IT

Gemeinsamer Antrag der Stadtverordnetenfraktionen von SPD, CDU und FDP vom
29. Juni 2016

Wie schon in der letzten Amtsperiode angesprochen, erscheinen einige Informationsangebote, die auf der städtischen IT beruhen, verbesserungswürdig. So soll es noch bis zur zweiten Hälfte des Jahres 2017 dauern, bis der bereits im Jahr 2013 gewünschte und beschlossene Zugang der Ortsbeiräte zum Politischen Informationssystem der Landeshauptstadt Wiesbaden (PIWi) hergestellt ist.

Der Ausschuss für Bürgerbeteiligung und Netzpolitik wolle beschließen:

Der Magistrat wird gebeten zu berichten:

1. Welche Veränderungen in der IT sind geplant, um die Durchsuchbarkeit sowohl der Homepage Wiesbaden.de als auch des PIWi zu verbessern?
2. Wird bei einer Umstellung der IT das Online-Angebot im Rahmen der bürgerfreundlichen Verwaltung ausgeweitet?

Den Antrag beantworte ich wie folgt:

Unter Beachtung von bestehenden Zuständigkeiten beantworte ich konkret die Fragen mit Bezug auf das Politische Informationssystem Wiesbaden (PIWi).

Der gewünschte Zugang von Ortsbeiräten auf einen eigenen Datenbestand im Politischen Informationssystem Wiesbaden wurde im Jahre 2014 im Rahmen der Beschlussfassung zur Sitzungsvorlage 14-V-20-0004 - Umsetzung der Ergebnisse aus der Evaluation des Ratsinformationssystems; Durchführung der weiteren Ausbaustufen von WinKoSi und PiWi (Magistratsbeschluss Nr. 0200 v. 18.03.2014 und StVV-Beschluss Nr. 0093 v. 03.04.2014) inhaltlich berücksichtigt. Die hierfür notwendigen Arbeiten werden innerhalb des damals beschlossenen Zeitplans in der zweiten Jahreshälfte 2017 abgeschlossen und der Zugang den Ortsbeiratsmitgliedern zur Verfügung gestellt.

Ergänzend weise ich darauf hin, dass die benötigten Haushaltsmittel im Doppelhaushalt 2016/2017 nicht zugesetzt wurden. Das Gesamtprojekt wird im Ergebnis nicht vollständig gem. der ursprünglichen Projektplanungen realisiert werden können. Umgesetzt werden in diesem Zusammenhang solche Maßnahmen, bei denen bereits konkrete vertragliche Verpflichtungen bestehen oder die zur Sicherstellung des laufenden Betriebs notwendig sind. Eine gesonderte Sitzungsvorlage mit den individuellen Auswirkungen werde ich zeitnah den politischen Gremien vorlegen.

Bezogen auf die konkreten Fragestellungen antworte ich wie folgt:

zu 1:

Im Politischen Informationssystem Wiesbaden wird nach erfolgreichem Relaunch in 2017 eine neue Suchfunktionalität zur Verfügung gestellt, welche strukturell und funktional den Anwenderinnen und Anwendern eine bessere Durchsuchbarkeit des Systems und der dort enthaltenen Datenbestände ermöglichen wird.

zu 2:

Im Rahmen des Relaunch werden verschiedene Maßnahmen zur Ausweitung des Online-Angebotes im Politischen Informationssystem Wiesbaden (PIWi) berücksichtigt. Ab diesem Zeitpunkt sollen auch alle von den Dezernaten und Ämtern zur Veröffentlichung im PIWi freigegebenen und vom Magistrat in den Beratungsgang an die Ortsbeiräte und Ausschüsse gegebenen Sitzungsvorlagen und dazugehörige freigegebene Anlagen, Berichte und Gutachten für die Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt werden. Darüber hinaus werden der Sitzungskalender mit den Terminen der politischen Gremien in zeitgemäßer Form angeboten sowie ein Glossar zur Parlamentsarbeit und ein FAQ mit den am häufigsten gestellten Fragen zur kommunalpolitischen Arbeit neu bereitgestellt.

Vertreterinnen und Vertreter der Fraktionen werden durch das Projekt gemeinsam mit Amt 16 regelmäßig in die inhaltliche Projektarbeit einbezogen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized letters and a long horizontal stroke.