

***An die Mitglieder
des Stadtrates der Stadt Plauen***

Sehr geehrte Damen und Herren,

die **51. Sitzung des Stadtrates** findet am

**Dienstag, dem 04.03.2014,
um 15:00 Uhr im Großen Ratssaal des Rathauses**

statt.

Tagesordnung – öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung
 - 1.1. Vereidigung eines Stadtrates
 - 1.2. Tagesordnung
 - 1.3. Niederschrift über den öffentlichen Teil der 50. Sitzung des Stadtrates am 04.02.2014
 - 1.4. Beantwortung von Anfragen
 - 1.5. Bekanntgabe von Beschlüssen aus der nichtöffentlichen Sitzung des Stadtrates am 04.02.2014
 - 1.6. Informationen des Oberbürgermeisters
- 2. Information**
 - 2.1. Information über eine Eilentscheidung des Oberbürgermeisters zur Auftragsvergabe Sanierung Mundloch Alaunbergwerk
Drucksachenummer: 864/2014
 - 2.2. Vorstellung der Projektstudie Studienakademie durch das Sächsische Immobilien und Baumanagement (SIB Zwickau)
 - 2.3. Vorstellung der Vorplanung Schlossterrassen durch das Planungsbüro Heinisch
- 3. Beschlussfassung**
 - 3.1. Umbesetzung der Ausschüsse des Stadtrates aufgrund personeller Veränderungen in den Fraktionen
Drucksachenummer: 839/2014
 - 3.2. Beendigung der ehrenamtlichen Tätigkeit als beratendes Mitglied
Antrag der SPD-Fraktion, Reg. Nr. 260-14
 - 3.3. Neuberufung der durch die Stadt Plauen zu berufenden Stiftungsräte für die Erich-Ohser-e.o.plauen Stiftung
Drucksachenummer: 861/2014

- 3.4. Vorschlag zur Entsendung weiterer Vertreter der Stadt Plauen in den Kulturkonvent des Zweckverbandes "Kulturraum Vogtland-Zwickau"
Drucksachennummer: 862/2014
- 3.5. Terminbestimmung für den etwaigen 2. Wahlgang zur Oberbürgermeisterwahl 2014
Drucksachennummer: 855/2014
- 3.6. Haushaltssatzung 2014
Drucksachennummer: 859/2014
- Anträge der Fraktionen
- 3.7. Bestellung eines Abschlussprüfers für den Jahresabschluss 2013 des Kulturbetriebes der Stadt Plauen
Drucksachennummer: 851/2014
- 3.8. Bestellung des Abschlussprüfers für den Jahresabschluss 2013 der GAV
Drucksachennummer: 850/2014
4. Verschiedenes

Mit freundlichen Grüßen

Ralf Oberdorfer