



Hansestadt Stendal, 27.10.2015

Bekanntmachung

Zu der am Mittwoch,

**den 11.11.2015 um 17:30 Uhr im Rathaus, Kleiner Sitzungssaal,
Markt 1, 39576 Hansestadt Stendal,**

stattfindenden öffentlichen/nicht öffentlichen Sitzung des Ausschusses für
Stadtentwicklung lade ich Sie hiermit herzlich ein.

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

- 1 Eröffnung, Begrüßung, Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlussfähigkeit
- 2 Einwohnerfragestunde
- 3 Feststellung der Tagesordnung
- 4 Genehmigung der Niederschrift des öffentlichen Teils der Sitzung vom 16.09.2015
- 5 Bekanntgabe der Beschlüsse aus dem nicht öffentlichen Teil der Sitzung vom 16.09.2015
- 6 Bericht der Verwaltung
- 6.1 Schriftlicher Bericht zum grundhaften Ausbau der Haackestraße
- 6.2 Schriftlicher Bericht zum Bauvorhaben "Neu- und Umgestaltung des Marktplatzes und der Straße Am Markt"
- 6.3 Schriftlicher Informationsbericht zu Baumbestandsänderungen im Gebiet der Hansestadt Stendal
- 7 Bestätigungsbeschlüsse VI/131, VI/132, VI/135 **VI/323**
- 8 Aufstellungsbeschluss zur 1. Änderung des VEP Nr. 22/05 "III Erweiterung Johanniter-Krankenhaus" **VI/311**
- 9 1. Änderung des VEP Nr. 22/05 " III Erweiterung des Johanniter-Krankenhaus" **VI/312**
- 10 Umlegungsanordnung **VI/301**
- 11 Bebauungsplan Nr. 42/00 "Galgenberg" hier: Beschluss über Befreiung **VI/283**
- 12 Fortgeltungssatzung für Friedhofsrecht in den Ortschaften Dahlen, Möringen und Uchtspringe **VI/290**
- 13 Beschluss zum Neubau der Streugutlagerhalle (Entwurfsplanung) für den städtischen Bauhof **VI/185/1**
- 14 Beschluss zur Entwurfsplanung "Umbau und Erweiterung des Feuerwehrgerätehauses in Borstel" **VI/197**
- 15 Anfragen/Anregungen

Nicht öffentlicher Teil

- 16 Genehmigung der Niederschrift des nicht öffentlichen Teils der Sitzung vom 16.09.2015
- 17 Bericht der Verwaltung
- 17.1 Präsentation Corporate Design (mündlicher Bericht)

- 17.2** Zukünftige Versorgung im Tiergarten - geplante Vorgehensweise
(schriftlicher Bericht)
- 18** Anfragen/Anregungen

Wolfgang Eckhardt
Vorsitzender