

Der Bürgermeister

**Stadt
Hennigsdorf**



Hennigsdorf, 27.03.2012

Öffentliche Bekanntmachung

Hiermit wird die nachstehende Tagesordnung der

Sitzung des Bau-, Planungs- und Umweltausschusses

öffentlich bekannt gemacht.

Die Sitzung findet am **Mittwoch, dem 04.04.2012 um 17:30 Uhr im**

Sitzungssaal / Erdgeschoss

Stadtverwaltung Rathausplatz 1 statt.

gez. A. Schulz
Bürgermeister

Tagesordnung:

Vorlagen-Nr.

Öffentliche Sitzung

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Ladung und der Beschlussfähigkeit durch den Vorsitzenden - Bestätigung der Tagesordnung –
2. Kontrolle der Niederschrift der Sitzung vom 08.03.2012, öffentlicher Teil
3. Anfragen
4. Gestaltungsbeschluss für den westlichen Geh- und Radweg der Spandauer Allee zwischen Waldweg und Clara-Schabbel-Straße
Einreicher: Fachdienst II/3 Öffentliche Anlagen BV0028/2012
- 4.1. Änderungsantrag zum Gestaltungsbeschluss für den westlichen Geh- und Radweg der Spandauer Allee zwischen Waldweg und Clara-Schabbel-Straße
Einreicher: Fraktion SPD AN/BV0028/2012/01
5. Projektbeschluss zur grundhaften Erneuerung des Verbindungsweges zwischen Heine- und Parkstraße
Einreicher: Fachdienst II/3 Öffentliche Anlagen BV0054/2012
6. Mitteilungsbericht zur Projektabrechnung der Baumaßnahme "Grundhafte Erneuerung der öffentl. Verkehrsflächen des Drosselweges, 2. BA zwischen Ruppiner Chaussee (L17) und Hasensprung" gem. Pkt. 5 des Projektbeschlusses BV0139/2009
Einreicher: Fachdienst II/3 Öffentliche Anlagen MV0013/2012
7. Mitteilungen

Nichtöffentliche Sitzung

8. Eröffnung des nichtöffentlichen Teils durch den Vorsitzenden
9. Kontrolle der Niederschrift der Sitzung vom 08.03.2012, nichtöffentlicher Teil
10. Anfragen
11. Mitteilung zum Ergebnis der Ausschreibung und Vergabe der wesentlichen Leistungen des Projektes "Grundhafte Erneuerung der öffentlichen Nebenanlagen der Reinickendorfer Straße" MV0016/2012
Einreicher: Fachdienst II/3 Öffentliche Anlagen
12. Mitteilungen

gez. Birgit Tornow-
Wendland

Vorsitzende des Bau-,
Planungs- und
Umweltausschusses