



## Barbarossastadt Gelnhausen

Pia Horst  
Stadtverordnetenvorsteherin

Obermarkt 7  
63571 Gelnhausen  
Telefon: 06051 830-111  
Telefax: 06051 830-113  
info@gelnhausen.de

### Niederschrift

über die konstituierende Sitzung des Ausschusses Bauwesen, Stadtplanung, Altstadtsanierung und Denkmalpflege am Mittwoch, dem 8. Juni 2011, um 19:10 Uhr im Sitzungssaal des Rathauses Gelnhausen

Ausschussmitglieder:	Walter Dreßbach (für Herbert Böhmer)	SPD
	Ewald Desch (für Gerhard Brune)	SPD
	Walter Nix	SPD
	Claudia Dorn (für Walter Schindler)	SPD
	Frank Bayer	CDU
	Jürgen Degenhardt	CDU
	Hagen Mootz	CDU
	Holger Saß (für Bernd Wietzorek)	Grüne
	Ottmar Schüll (für Bodo Delhey)	BG
	Daniel Glöckner	FDP
Verwaltung:	Pia Horst, Stadtverordnetenvorsteherin	
	Bauamtsleiter Günther Kauder	
	Dagmar Petersein	

### Tagesordnung

#### 1. Begrüßung

Stadtverordnetenvorsteherin Pia Horst eröffnet die Sitzung, begrüßt alle Anwesenden zur konstituierenden Ausschusssitzung und stellt die ordnungsgemäße Einladung und die Beschlussfähigkeit des Ausschusses fest.

#### 2. Wahl der/des Ausschussvorsitzenden

Gerhard Brune wird (in Abwesenheit) einstimmig zum Ausschussvorsitzenden gewählt. Er nimmt die Wahl an. (Einverständniserklärung liegt vor)

#### 3. Wahl der/des stellvertretenden Ausschussvorsitzenden

Bodo Delhey wird (in Abwesenheit) einstimmig zum stellvertretenden Ausschussvorsitzenden gewählt. Er nimmt die Wahl an. (Einverständniserklärung liegt vor)

#### 4. Wahl der Schriftführerin/des Schriftführers und der Stellvertreterin/des Stellvertreters

Marianne Wacke wird einstimmig zur Schriftführerin gewählt.

Claudia Hemmer wird einstimmig zur stellvertretenden Schriftführerin gewählt.

#### 5. Mitteilungen und Anfragen

Bei Bedarf wird vor der nächsten Stadtverordnetenversammlung, am 15.6.11 um 18:45 Uhr eine Ausschusssitzung stattfinden. Herr Kauder erläutert dazu TOP 1.1.1 der Tagesordnung der Stadtverordnetenversammlung.

Gelnhausen, 9. Juni 2011

Pia Horst  
Stadtverordnetenvorsteherin

Dagmar Petersein  
Schriftführerin