Stadt Cottbus / město Chósebuz Der Oberbürgermeister

mit Veränderungen (siehe Niederschrift)



Vorlagen-Nr.							
StVV	OB-008/09						
HA							

Anzahl der **Stimmenthaltungen**:

Geschäftsbereich: OB Fachbereich: Büro OB/StVA Termin der Tagung: 29.04.2009									
Vorlage zur Entscheidung									
durch den Hauptausschuss					öffentlich ö ö ö				
□ durch die Stadtverordnetenversammlung					nichtöffentlich				
Beratungsfolge:	Datum							Datur	n
☐ Dienstberatung Rathausspitze			Umwelt				-		
Haushalt und Finanzen		l	Haupta					22.04.0	
Recht, Sicherheit, Ordnung u. Petitionen		l	Stadtve		tenve	rsamml	ung	29.04.0	9
☐ Wirtschaft, Bau und Verkehr			Ortsbei	räte					
Bildung, Schule, Sport u. Kultur			JHA						
Soziales, Gleichstellg. u. Rechte d. Minderh.									
sachkundigen Einwohnern der StVV für die V. Wahlperiode (Grundsatzbeschluss 3. Tagung der StVV vom 26.11.2008) Beschlussvorschlag: Die Stadtverordnetenversammlung möge auf Vorschlag der Fraktion DIE LINKE. beschließen: - Herr Thomas Kolz wird als sachkundiger Einwohner in den Ausschuss für Umwelt berufen. Anlage: Feststellung der namentlichen Besetzung mit sachkundigen Einwohnern des Fachausschusses für Umwelt. In Vertretung									
Frank Szymanski			Holger Kelch Bürgermeister						
Beratungsergebnis des HA/der StVV:		Ве	Beschluss-Nr.:						
einstimmig mit Stimmenmehrheit			Tagung am: TOP:						_
			-		_Stin			-	
			Anzahl der Ja -Stimmen:						
laut Beschlussvorschlag			Anzahl der Nein- Stimmen:						

Vorlagen-Nr.: OB-008/09 Problembeschreibung/Begründung:

Financialla Associalesse non		□ N.:
Finanzielle Auswirkungen: 1. Gesamtkosten: Sitzungsgeld gem. Aufwandsentschädigungssa	⊠ Ja atzung	☐ Nein
2. Sicherstellung der Finanzierung:		
3. Folgekosten:		
	2	

Vorlagen-Nr.: OB-008/09

Anlage

Ausschuss für Umwelt:

- Fraktion SPD/Grüne Herr Dr. Ulrich Obst

Herr Bernd Engler

- Fraktion DIE LINKE Herr Stefan Knöfel

Herr Thomas Kolz

- Fraktion CDU,FDP,FLC Herr Jan Grawunder

Frau Elke Roick

- Fraktion AUB Herr Peter Truppel

Herr Ulrich Günther