

Niederschrift

Gremium	Sitzung - BA-SAB/Z013(IV)/09			
	Wochentag, Datum	Ort	Beginn	Ende
Betriebsausschuss SAB	Dienstag, 23.06.2009		16:30Uhr	Uhr

Tagesordnung:

Öffentliche Sitzung

- 1 Feststellung der Beschlussfähigkeit und Bestätigung der Tagesordnung
- 2 Genehmigung der Niederschrift vom 09.06.2009
- 3 Verschiedenes

Anwesend:

Vorsitzende/r

Beigeordneter Holger Platz

Mitglieder des Gremiums

Stadtrat Axel Gripinski

Stadtrat Martin Hoffmann

Stadtrat Eberhard Seifert

Stadträtin Claudia Szydzick

Stadtrat Dr. Gerd Zimmer

Beschäftigtenvertreter

Herr Reinhardt Brett

Herr Jörg Richter
Geschäftsführung
Frau Ines Häntzschel

Verwaltung
Frau Eva Bromberg
Mitglieder des Gremiums
Stadtrat Olaf Czogalla
Stadtrat Wolfgang Wähnelt

1. Feststellung der Beschlussfähigkeit und Bestätigung der Tagesordnung

Herr Platz eröffnet die 13. Sondersitzung, welche auch die letzte Sitzung in der IV. Wahlperiode ist und begrüßt die Stadträte, die Beschäftigtenvertreter und die Vertreter der Verwaltung. Er stellt fest, dass der Ausschuss ordnungsgemäß einberufen wurde und mit acht Ausschussmitgliedern beschlussfähig ist. Entschuldigt hat sich der Stadtrat Herr Wähnelt. Außerdem nichtanwesend war der Stadtrat Herr Czogalla.

Abstimmungsergebnis:

8 Ja-Stimmen
0 Nein-Stimmen
0 Enthaltungen

Beschluss:

Die Ausschussmitglieder stimmen der Einladung und Tagesordnung einstimmig zu.

2. Genehmigung der Niederschrift vom 09.06.2009

Herr Platz fragt die Ausschussmitglieder, ob sie mit der vorliegenden Niederschrift einverstanden sind oder ob noch Änderungs- bzw. Ergänzungsbedarf bestehe.

Da seitens der Ausschussmitglieder kein Änderungs- bzw. Ergänzungsbedarf zur Niederschrift besteht, bittet **Herr Platz** um die **Abstimmung** der Niederschrift.

Abstimmungsergebnis:

8 Ja-Stimmen
0 Nein-Stimmen
0 Enthaltungen

3. Verschiedenes

Zu diesem Tagesordnungspunkt liegt nichts vor.

Die Niederschrift erhält ihre endgültige Fassung mit Bestätigung in der darauffolgenden Sitzung.

Holger Platz
Vorsitzende/r

Ines Häntzschel
Schriftführer/in