

Fraktion D: $\frac{4 \text{ Mitglieder} \times 7 \text{ zu verteilende Sitze}}{15 \text{ (Mitgliederzahl aller Fraktionen)}} = 0,93$

Sitze nach ganzen Zahlen (vor dem Komma) danach:

- A: 2
- B: 1
- C: 1
- D: 0

Summe der Sitze nach ganzen Zahlen 4, d.h. bei sieben zu vergebenden Sitzen sind noch drei Sitze nach den höchsten Zahlenbruchteilen wie folgt zu verteilen:

- A: 1
- B: 1
- C: 0
- D: 1

Die Gesamtsitzverteilung für den zu besetzenden Ausschuss ergibt folgendes Ergebnis:

- A: 2 + 1 = 3 Sitze
- B: 1 + 1 = 2 Sitze
- C: 1 + 0 = 1 Sitze
- D: 0 + 1 = 1 Sitze

Verbandsgemeinde-
bürgermeister

Kämmerei

Amtsleiter

Sachbearbeiter

Gremium		TOP	<input type="checkbox"/> Abstimmung laut Beschlussvorschlag mit		Die Vorlage wurde zum Beschluss erhoben. Datum: _____ Siegel- Bürgermeister / Vorsitzender Verbandsgemeinderat
<input type="checkbox"/> Ein- stimmig	<input type="checkbox"/> Mehr- heitlich	Ja	Nein	Enthaltungen	