



Antrag

Bearbeitung: Susanne Schaefer (E-Mail: schaefer@cdu-fraktion-luebeck.de Telefon: 122-1060)

Dringlichkeitsantrag (CDU): Wahl eines Mitglieds des Aufsichtsrats der Lübecker Hafengesellschaft mit beschränkter Haftung (LHG)

Beratungsfolge:

Datum	Gremium	Status	Zuständigkeit
29.02.2024	Bürgerschaft der Hansestadt Lübeck	Öffentlich	zur Entscheidung

Antrag:

Es wird beantragt, die Bürgerschaft möge beschließen:

Der Bürgermeister wird beauftragt, als Gesellschaftervertreter der Hansestadt Lübeck

Frau Heike Wiesing-Weißbarth

unverzüglich für eine volle Amtszeit in den Aufsichtsrat der Lübecker Hafengesellschaft mit beschränkter Haftung zu wählen.

Begründung:

Mit Beschluss vom 30.11.2023 hat die Bürgerschaft die von ihr in den Aufsichtsrat der Lübecker Hafengesellschaft mit beschränkter Haftung (LHG) bestellten Mitglieder abberufen und die Mandate neu vergeben. Dabei wurde Frau Ellen Ehrich erneut als Mitglied des Aufsichtsrats bestellt.

Mit Schreiben vom 19.02.2024 an die Geschäftsführung der LHG hat Frau Ehrich erklärt, dass sie ihr Mandat nicht antrete.

Nach dem Gesellschaftervertrag der LHG sind freigewordene Aufsichtsratssitze unverzüglich nachzubesetzen. Der:die Nachfolger:in ist für eine volle Amtszeit zu wählen (§ 8 Abs. 4 Gesellschaftervertrag).

Nach § 15 Gleichstellungsgesetz (GstG) „sollen Frauen und Männer jeweils hälftig berücksichtigt werden. Bestehen Benennungs- oder Entsendungsrechte nur für eine Person, sollen Frauen und Männer alternierend berücksichtigt werden (...). Bestehen Benennungs- und

Entsendungsrechte für eine ungerade Personenzahl, gilt (dies) entsprechend für die letzte Person“. Der Aufsichtsrat der LHG hat neun Sitze; davon sind sechs von der Hansestadt Lübeck zu besetzen. Mit dem Ausscheiden von Frau Ehrich gehören dem Aufsichtsrat drei männliche und zwei weibliche von der Bürgerschaft bestellte Mitglieder an. Der Sitz ist gemäß § 15 GstG daher mit einer Frau zu besetzen. Der Beschlussvorschlag berücksichtigt § 15 GstG.

Anlagen :

Vorsitzende/r
der CDU-Fraktion