

## **In der Senatssitzung am 29. Oktober 2024 beschlossene Fassung**

Die Senatorin für Justiz und Verfassung

15.10.2024

### **Vorlage für die Sitzung des Senats am 29. Oktober 2024**

#### **„Bekanntmachung einer Entscheidung des Staatsgerichtshofs“**

##### **A. Problem**

Die Entscheidungsformeln der Entscheidungen des Staatsgerichtshofs sind im Gesetzblatt der Freien Hansestadt Bremen nach § 11 Absatz 1 Satz 2 des Gesetzes über den Staatsgerichtshof bekannt zu machen. Die Vorschrift bezieht sich auf alle Entscheidungen, die ein Verfahren vor dem Staatsgerichtshof abschließen.

Eine Bekanntmachung für die Entscheidung vom 21. Mai 2024 in der Sache St 9/23 ist daher zu veranlassen.

##### **B. Lösung**

Der Senat beschließt nachstehende Bekanntmachung im Gesetzblatt der Freien Hansestadt Bremen:

#### **„Bekanntmachung einer Entscheidung des Staatsgerichtshofs der Freien Hansestadt Bremen vom 21. Mai 2024 in einem Wahlprüfungsverfahren betreffend die Wahl zur 21. Bremischen Bürgerschaft vom 14. Mai 2023**

Vom

In dem Wahlprüfungsverfahren einer Einzelperson (Beschwerdeführer)

- St 9/23 -

hat der Staatsgerichtshof der Freien Hansestadt Bremen am 21. Mai 2024 beschlossen:

„Die Beschwerde gegen den Beschluss des Wahlprüfungsgerichts der Freien Hansestadt Bremen vom 7. November 2023 – 14 K 1480/23 – wird zurückgewiesen.“

Die Entscheidungsformel wird gemäß § 11 Absatz 1 Satz 2 des Gesetzes über den Staatsgerichtshof bekannt gemacht.

### **C. Alternativen**

Keine.

### **D. Finanzielle / Personalwirtschaftliche Auswirkungen / Genderprüfung / Klimacheck**

Keine bzw. entfällt.

### **E. Beteiligung / Abstimmung**

Entfällt.

### **F. Öffentlichkeitsarbeit / Veröffentlichung nach dem Informationsfreiheitsgesetz**

Die Veröffentlichung im zentralen elektronischen Informationsregister begegnet keinen Bedenken.

### **G. Beschluss**

Der Senat beschließt die in der Vorlage der Senatorin für Justiz und Verfassung vom 11.10.2024 unter B. dargestellte Bekanntmachung im Gesetzblatt der Freien Hansestadt Bremen.