

## Vorblatt

### **Problem:**

Der Rat hat am 13. Juli 2018 den Beschluss (EU, Euratom) Nr. 2018/994 zur Änderung des dem Beschluss 76/787/EGKS, EWG, Euratom des Rates vom 20. September 1976 beigefügten Akts zur Einführung allgemeiner unmittelbarer Wahlen der Mitglieder des Europäischen Parlaments, ABl. Nr. L 178 vom 16.07.2018 S.1 angenommen. Diesem Beschluss ging ein Entwurf des Europäischen Parlaments voraus. Der Beschluss bedarf zum Inkrafttreten der Zustimmung der Mitgliedstaaten im Einklang mit ihren jeweiligen verfassungsrechtlichen Vorschriften.

### **Ziel:**

Inkrafttreten des Beschlusses rechtzeitig vor den Wahlen zum Europäischen Parlament am 26. Mai 2019.

### **Inhalt und Problemlösung:**

Beschluss (EU, Euratom) 2018/994 nimmt eine Reihe von Änderungen am Beschluss 76/787/EGKS, EWG, Euratom des Rates vom 20. September 1976 beigefügten Akts zur Einführung allgemeiner unmittelbarer Wahlen der Mitglieder des Europäischen Parlaments vor. Der vorliegende Beschluss (EU, Euratom) 2018/994 macht in Österreich keinerlei Anpassungen innerstaatlicher Rechtsnormen notwendig.

### **Alternativen:**

Keine.

### **Auswirkungen des Regelungsvorhabens:**

#### **– Finanzielle Auswirkungen:**

Keine.

#### **– Wirtschaftspolitische Auswirkungen:**

Keine.

#### **– Auswirkungen auf die Beschäftigung und den Wirtschaftsstandort Österreich:**

Keine.

#### **– Auswirkungen auf die Verwaltungskosten für Bürger/innen und für Unternehmen:**

Keine.

#### **– Auswirkungen in umweltpolitischer Hinsicht, insbesondere Klimaverträglichkeit:**

Keine.

#### **– Auswirkungen in konsumentenschutzpolitischer sowie sozialer Hinsicht:**

Keine.

#### **– Geschlechtsspezifische Auswirkungen:**

Keine.

### **Verhältnis zu Rechtsvorschriften der Europäischen Union:**

Änderung des Beschlusses gem. Art. 223 Abs. 1 AEUV.

### **Besonderheiten des Normerzeugungsverfahrens:**

Genehmigung des Nationalrates und Zustimmung des Bundesrates mit erhöhten Quoren gemäß Art. 23i Abs. 4 B-VG in Verbindung mit Art. 50 Abs. 4 B-VG.

