



## LRMB - Landesrecht Ministerialblatt

---

### Stamnnorm

Ausfertigungsdatum: 01.10.2018

# **Bekanntmachung des Gesamtabschlusses zum 31. Dezember 2016 des Landschaftsverbandes Rheinland gemäß § 116 (1) Satz 4 in Verbindung mit § 96 (2) Satz 2 GO NRW Bekanntmachung des Landschaftsverbandes Rheinland**

---

**Bekanntmachung des Gesamtabschlusses zum 31. Dezember 2016 des Landschaftsverbandes Rheinland gemäß § 116 (1) Satz 4 in Verbindung mit § 96 (2) Satz 2 GO NRW**

Bekanntmachung des Landschaftsverbandes Rheinland

Vom 1. Oktober 2018

Die Landschaftsversammlung Rheinland hat in ihrer Sitzung am 15. Dezember 2017 in Ausführung des § 116 Absatz 1 Satz 3 GO NRW folgenden Beschluss gefasst:

„1. Der Gesamtabschluss zum 31. Dezember 2016 des Landschaftsverbandes Rheinland wird entsprechend der Vorlage-Nr. 14/ 2352 gemäß § 116 Absatz 1 Satz 3 GO NRW bestätigt.“

„2. Die LVR-Direktorin wird entsprechend § 116 Absatz 1 Satz 4 GO NRW in Verbindung mit § 96

Absatz 1 Satz 4 GO NRW auf der Grundlage des geprüften Gesamtabschlusses zum 31. Dezember 2016 des Landschaftsverbandes Rheinland entlastet.“

Mit Schreiben vom 21. Dezember 2017 wurde dem Ministerium für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung des Landes Nordrhein-Westfalen (MHK BG) der Gesamtabschluss zum 31. Dezember 2016 angezeigt und um Freigabe zur öffentlichen Bekanntgabe gebeten. Die Freigabe wurde mit Schreiben vom 17. September 2018 vom Ministerium für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung erteilt.

Das Druckwerk des Gesamtabschlusses zum 31. Dezember 2016 wird im Landeshaus Köln-Deutz,

Kennedy-Ufer 2, Zimmer F 220 jeweils von 09.00 - 15.00 Uhr bis zur Bestätigung des folgenden Gesamtabschlusses durch die Kommunalaufsicht zur Einsichtnahme verfügbar gehalten.

**Landschaftsverband Rheinland**

**Gesamtbilanz zum 31. Dezember 2016 (in Mio. Euro)**

(Anlage)

Köln, den 1. Oktober 2018

Die Direktorin des

Landschaftsverbandes Rheinland

L u b e k

**MBI. NRW. 2018 S. 620.**

## Anlagen

---

### Anlage 1 (Anlage)

[URL zur Anlage \[Anlage\]](#)