



## LRMB - Landesrecht Ministerialblatt

---

### Stamnnorm

Ausfertigungsdatum: 18.01.1983

# **Vollzug der Verordnung über den Bau von Betriebs- räumen für elektrische Anlagen RdErL d. Ministers für Landes- und Stadtentwicklung v. 18.1.1983-V A3-100/3/41<sup>1</sup>)**

---

231. Ergänzung - SMB1. NW. - (Stand 1. 4. 1996 = MB1. NW. Nr. 18 einschl.)

### **Vollzug der Verordnung**

#### **über den Bau von Betriebsräumen**

#### **für elektrische Anlagen**

**RdErL d. Ministers für Landes- und Stadtentwicklung v. 18.1.1983-V A3-100/3/41<sup>1</sup>)**

Aus gegebenem Anlafi weise ich auf folgendes hin:

In f 4 Abs. 3 der Verordnung über den Bau von Betriebs-räumen-für elektrische Anlagen (EltBau-VO) vom IS. Ff bruar 19T4 (OV. NW.. 1074 8. 81/SGV. NW. 232) wviden MuBM auffftfOhrt, bei denen wegen entstehender Ver-httlrlnM oder Oaw dar ttektriscMn Anlann eine itan-dif wirksame Bt- und Entlüftung erforderlich ist Da in Rjbmwn mit nur Schaltanlagen erfahrungigemifi keine .bnr. keine wesentliche Verlustwärme entsteht, sind Räume mit derartigen Anlagen in der Aufsichtung d« { 3 Abs. I nicht enthalten. Isofern sind an Räume für Schaltanlagen keine über f 20 BauO NW hinausgehenden Bf und Entlüftungsanforderungen tu stellen. >,

Die tusätiUchen Anforderungen an die Zu- und Abluft-leitungen von elektrischen Betriebsräumen (Öffnungen Ins Freie oder besondere Lüftunnenleitungen), die in | 9 Abs. 4 ergänzend xu 14 Abs. 3 EltBauVO gestellt werden, beriehen sich nur auf Räume mit Transformatoren und Schaltanlagen.

18.1. 83 (1)

23210

'J MBL. NW. 1983 S, 174, her. S. 382. ') MBL NW. 1983 S. 1020.