



**Errichtung von elektrischen Anlagen mit  
Nennspannungen bis AC 1000 V und DC 1500 V  
Teil 4-95: Aufzüge  
(Änderung)**

Erection of electrical installations with rated voltages up to AC 1000 V and DC  
1500 V – Part 4-95: Lifts  
(Amendment)

Réalisation des installations électriques de tension nominale jusqu'à AC 1000 V et  
DC 1500 V – Partie 4-95: Ascenseurs  
(Amendment)

---

**Medieninhaber und Hersteller:**

OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik

**ICS** 29.240.01; 91.140.90

**Copyright © OVE – 2017.**

**Alle Rechte vorbehalten!** Nachdruck oder  
Vervielfältigung, Aufnahme auf oder in sonstige Medien  
oder Datenträger nur mit Zustimmung gestattet!

OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik  
Eschenbachgasse 9, 1010 Wien  
E-Mail: [verkauf@ove.at](mailto:verkauf@ove.at)  
Internet: <http://www.ove.at>  
Webshop: [www.ove.at/webshop](http://www.ove.at/webshop)  
Tel.: +43 1 587 63 73  
Fax: +43 1 587 63 73-99

**zuständig** OVE/TK E  
Elektrische Niederspannungsanlagen

## Vorwort

Diese Europäische Norm hat den Status einer nationalen elektrotechnischen Norm gemäß ETG 1992. Bei ihrer Anwendung ist dieses Nationale Vorwort zu berücksichtigen.

Für den Fall einer undatierten normativen Verweisung (Verweisung auf einen Standard ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste Ausgabe dieses Standards.

Für den Fall einer datierten normativen Verweisung bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe des Standards.

Der Rechtsstatus dieser nationalen elektrotechnischen Norm ist den jeweils geltenden Verordnungen zum Elektrotechnikgesetz zu entnehmen.

Bei mittels Verordnungen zum Elektrotechnikgesetz verbindlich erklärten rein österreichischen elektrotechnischen Normen ist zu beachten:

- Hinweise auf Veröffentlichungen beziehen sich, sofern nicht anders angegeben, auf den Stand zum Zeitpunkt der Herausgabe dieser rein österreichischen elektrotechnischen Norm. Zum Zeitpunkt der Anwendung dieser rein österreichischen elektrotechnischen Norm ist der durch die Verordnungen zum Elektrotechnikgesetz oder gegebenenfalls auf andere Weise festgelegte aktuelle Stand zu berücksichtigen.
- Informative Anhänge und Fußnoten sowie normative Verweise und Hinweise auf Fundstellen in anderen, nicht verbindlichen Texten werden von der Verbindlicherklärung nicht erfasst.

## Änderungen

Diese OVE-Norm ist das Ergebnis einer Adaptierung von ÖVE/ÖNORM E 8001-4-95:2008 aufgrund von Änderungen in ÖNORM EN 81-20 und ÖNORM EN 81-50.

## Erläuterungen zum Änderung

Die vorliegende OVE-Norm ändert das Grunddokument ÖVE/ÖNORM E 8001-4-95:2008 und ist mit diesem gemeinsam anzuwenden. Da ÖVE/ÖNORM E 8001-4-95:2008 jedoch mit der ETV 2002/A2 verbindlich erklärt ist, werden die Änderungen erst mit Erscheinen einer neuen ETV verbindlich wirksam.

ANMERKUNG Es wird empfohlen, auf der betroffenen ÖVE/ÖNORM E 8001-4-95:2008 einen Hinweis auf diese Änderung zu vermerken.