

ICS 29.240.01

## Errichtung von elektrischen Anlagen mit Nennspannungen bis 51000 V und 41500 V Teil 1: Begriffe und Schutz gegen elektrischen Schlag (Schutzmaßnahmen) (Corrigendum)

Erection of electrical installations with rated voltages up to 51000 V and 41500 V –  
Part 1: Definitions and measures against electric shock  
(Corrigendum)

Erection des installations électriques à courant fort jusqu' a 51000 V et 41500 V –  
Partie 1: Définitions et mesures de protection contre le choc électrique  
(Corrigendum)

**Dieses Dokument hat sowohl den Status von ÖSTERREICHISCHEN  
BESTIMMUNGEN FÜR DIE ELEKTROTECHNIK gemäß ETG 1992 als  
auch den einer ÖNORM gemäß NG 1971.**

Das vorliegende Corrigendum ändert das Grunddokument ÖVE/ÖNORM  
E 8001-1:2000-03-01 und ist mit diesem gemeinsam anzuwenden.

Fortsetzung  
ÖVE/ÖNORM E 8001-1/AC Seite 2