

	DIN EN 50129 Berichtigung 1 (VDE 0831-129 Berichtigung 1)	
	Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022. Sie ist nach Durchführung des vom VDE-Präsidium beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter der oben angeführten Nummer in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der „etz Elektrotechnik + Automation“ bekannt gegeben worden.	

Es wird empfohlen, auf der betroffenen Norm einen Hinweis auf diese Berichtigung zu machen.

ICS 93.100

**Bahnanwendungen –
Telekommunikationstechnik, Signaltechnik und
Datenverarbeitungssysteme –
Sicherheitsrelevante elektronische Systeme für Signaltechnik –
Deutsche Fassung EN 50129:2003,
Berichtigung zu **DIN EN 50129 (VDE 0831-129):2003-12**;
Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2010 zu EN 50129:2003**

Railway applications –
Communication, signalling and processing systems –
Safety related electronic systems for Signalling –
German version EN 50129:2003,
Corrigendum to DIN EN 50129 (VDE 0831-129):2003-12;
German version CENELEC-Cor.:2010 to EN 50129:2003

Applications ferroviaires –
Systèmes de signalisation, de télécommunications et de traitement –
Systèmes électroniques de sécurité pour la signalisation –
Version allemande EN 50129:2003,
Corrigendum à DIN EN 50129 (VDE 0831-129):2003-12;
Version allemande CENELEC-Cor.:2010 à la EN 50129:2003

Gesamtumfang 2 Seiten

DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE

DIN EN 50129 Ber 1 (VDE 0831-129 Ber 1):2010-09

Für diese Berichtigung ist das nationale Arbeitsgremium UK 351.3 „Bahn-Signalanlagen“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (www.dke.de) zuständig.

In

DIN EN 50129 (VDE 0831-129):2003-12

sind aufgrund der europäischen Berichtigung (CENELEC-Corrigendum 2010-05 zu EN 50129:2003) folgende Korrekturen vorzunehmen:

Anhang ZZ (informativ)

Zusammenhang mit grundlegenden Anforderungen von EG-Richtlinien

Diese Europäische Norm wurde unter einem Mandat erstellt, das von der Europäischen Kommission und der Europäischen Freihandelszone an CENELEC gegeben wurde. Diese Europäische Norm deckt innerhalb ihres Anwendungsbereiches.

- alle relevanten grundlegenden Anforderungen ab, die in Anhang III der EG-Richtlinie 2008/57/EG enthalten sind.

Die Übereinstimmung mit dieser Norm ist eine Möglichkeit, die Konformität mit den festgelegten grundlegenden Anforderungen der betreffenden EG-Richtlinie(n) zu erklären.

WARNHINWEIS: Für Produkte, die in den Anwendungsbereich dieser Norm fallen, können weitere Anforderungen und weitere EG-Richtlinien anwendbar sein.