

	<b>DIN EN 50128 Berichtigung 1 (VDE 0831-128 Berichtigung 1)</b>	
	Diese Norm ist zugleich eine <b>VDE-Bestimmung</b> 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 35.240.60; 45.020; 93.100

**Bahnanwendungen –  
Telekommunikationstechnik, Signaltechnik und  
Datenverarbeitungssysteme –  
Software für Eisenbahnsteuerungs- und Überwachungssysteme –  
Deutsche Fassung EN 50128:2001,  
Berichtigung zu **DIN EN 50128 (VDE 0831-128):2001-11**;  
Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2010 zu EN 50128:2001**

Railway applications –  
Communications, signalling and processing systems –  
Software for railway control and protection systems –  
German version EN 50128:2001,  
Corrigendum to DIN EN 50128 (VDE 0831-128):2001-11;  
German version CENELEC-Cor.:2010 to EN 50128:2001

Applications ferroviaires –  
Systèmes de signalisation, de télécommunication et de traitement –  
Logiciels pour systèmes de commande et de protection ferroviaire –  
Version allemande EN 50128:2001,  
Corrigendum à DIN EN 50128 (VDE 0831-128):2001-11;  
Version allemande CENELEC-Cor.:2010 à la EN 50128:2001

Gesamtumfang 2 Seiten

DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE

## **DIN EN 50128 Ber 1 (VDE 0831-128 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](http://www.dke.de)) zuständig.

In

### **DIN EN 50128 (VDE 0831-128):2001-11**

sind aufgrund der europäischen Berichtigung (CENELEC-Corrigendum Mai 2010 zu EN 50128:2001) 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.