



	DIN EN 61850-3 Berichtigung 1 (VDE 0160-850-3 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.	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 20px auto; width: fit-content;"> <p>Es wird empfohlen, auf der betroffenen Norm einen Hinweis auf diese Berichtigung zu machen.</p> </div> <div style="margin-top: 20px;">ICS 33.040.40</div> <div style="margin-top: 20px; text-align: right;">Berichtigung zu DIN EN 61850-3 (VDE 0160-850-3):2014-11</div> <div style="margin-top: 40px;"> <p>Kommunikationsnetze und -systeme für die Automatisierung in der elektrischen Energieversorgung – Teil 3: Allgemeine Anforderungen (IEC 61850-3:2013); Deutsche Fassung EN 61850-3:2014; Berichtigung 1</p> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>Communication networks and systems for power utility automation – Part 3: General requirements (IEC 61850-3:2013); German version EN 61850-3:2014; Corrigendum 1</p> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>Réseaux et systèmes de communication pour l'automatisation des systèmes électriques – Partie 3: Exigences générales (IEC 61850-3:2013); Version allemande EN 61850-3:2014; Corrigendum 1</p> </div> <div style="margin-top: 40px; text-align: right;">Gesamtumfang 2 Seiten</div> <div style="margin-top: 40px; text-align: center;">DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE</div>		