

PRESSEMITTEILUNG

Schwabach, Juli 2016

ACHTUNG! Neue Norm: VDE 0100-801

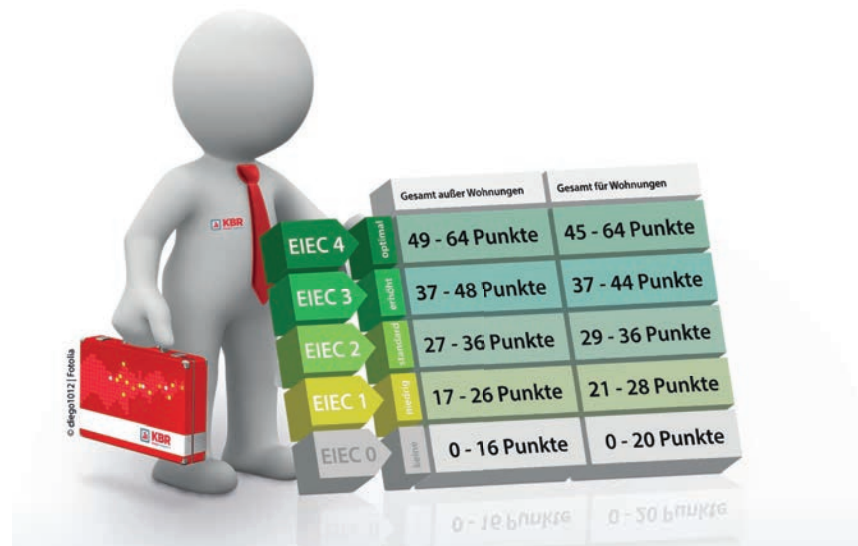
Mehr Effizienz: Vorhandene Energien so effizient wie möglich zu nutzen gewinnt für Unternehmen immer größere Bedeutung. Es gilt Energienetze gleichmäßig auszulasten, teure Lastspitzen zu vermeiden und unnötige Energiekosten zu verhindern. Gebot der Stunde ist es exakte Prognosen zu treffen, Einsparpotenziale zu erkennen und richtige Strategien zu entwickeln. Das System von KBR hilft dem Energieverantwortlichen diese Aufgaben zu erfüllen.

„Die Optimierung des Einsatzes von elektrischer Energie kann durch geeignete Planung und Errichtungsanforderung unterstützt werden.“ - vielleicht ist Ihnen der Einleitungstext der neuen VDE 0100-801 Norm schon geläufig.

Eine weitere Vorgabe welche die Planung von Industrieprojekten direkt beeinflusst.

In der Norm befasst sich die Gruppe 800 mit der Energieeffizienz und der intelligenten Niederspannungsanlage. Die 801 gilt für neue elektrische Anlagen und die Modifizierung von existierenden Anlagen. Sie enthält Anforderungen, Maßnahmen und Empfehlungen für die Planung, Errichtung und Überprüfung von Niederspannungsanlagen und zur Optimierung der effizienten Verwendung von

ACHTUNG! Neue Norm: VDE 0100-801



Elektrizität. Das Ziel ist die bestmögliche Energiebereitstellung mit niedrigstem Energieverbrauch. Die VDE 0100-801 umfasst sechzehn Maßnahmen.

Bei acht der sechzehn Maßnahmen, kann die KBR GmbH, Sie durch ihr abgestimmte Produktportfolio unterstützen.

Nutzen Sie das Know-how unserer Spezialisten und lassen sie sich individuell beraten.

Christian Wiedemann

Pressekontakt

KBR GmbH

Christian Wiedemann
 Am Kieferschlag 7
 D-91126 Schwabach

T +49 (0) 9122 6373 - 0
 F +49 (0) 9122 6373 - 83

E Vertriebsleitung@kbr.de
www.kbr.de

