



15.09.2016

## **Fachbuch-Neuerscheinung: BKI Bildkommentar DIN 276 / DIN 277**

**– jetzt mit Berücksichtigung der neuen DIN 277, DIN-Originaltexten und Foto-Praxisbeispielen**

### **Neue Arbeitshilfe vom BKI für rechtssichere Kostenplanung**

Das Baukosteninformationszentrum Deutscher Architektenkammern (BKI) bietet neben aktuellen Baukosten für Neu- und Altbauten sowie Freianlagen auch praktische Arbeitshilfen zur rechtssicheren Baukostenplanung. Dazu erschien vor kurzem der neue Bildkommentar DIN 276 / DIN 277. Die Normen DIN 276 und DIN 277 stellen die wichtigsten technischen Regeln im Bereich der Bauökonomie dar. Die BKI-Neuerscheinung ist daher eine unverzichtbare Informations- und Arbeitshilfe, um die beiden Normen in der täglichen Praxis leichter und sicherer anwenden zu können.

### **Neu: Mit Originaltexten der Normen DIN 276 und neuer DIN 277 (Ausgabe 2016) inklusive umfassender Kommentierung**

Der neue Bildkommentar enthält die kompletten Originaltexte sowie eine umfassende Kommentierung beider Normen in der jeweils aktuellen Fassung:

DIN 276-1 Kosten im Bauwesen – Teil 1 Hochbau (November 2008)

DIN 276-4 Kosten im Bauwesen – Teil 4 Ingenieurbau (August 2009)

DIN 277-1 Grundflächen und Rauminhalte im Bauwesen – Teil 1: Hochbau (Januar 2016).

Der Kommentar ist so aufgebaut, daß jeder Textabschnitt im vollständigen Wortlaut der Norm wiedergegeben und im direkten Zusammenhang kommentiert wird – mit leicht verständlichen Erläuterungen und Anwendungshinweisen. Den fachlichen Schwerpunkt im Fachbuch bilden bewährte Tabellen, mit deren Hilfe die Kosten eindeutig den Kostengruppen der DIN 276 zugeordnet und die Mengen und Bezugseinheiten nach neuer DIN 277 richtig ermittelt werden können. Die normkonforme Baukostenermittlung verlangt von Architekten und Ingenieuren Fachwissen zu über 200 Kostengruppen. Welche Baukosten gehören in welche Kostengruppe? Häufig stellt sich selbst Fachleuten diese Frage. Dazu bietet der komplett aktualisierte

BKI Bildkommentar DIN 276 / DIN 277 eine wertvolle Hilfestellung. Für eine einfache Kosten-gruppen-Zuordnung sorgen eindeutige Abgrenzungshinweise zu den Baukosten mit Hinweisen, welche Baukosten in welche Kostengruppe gehören. Gleichzeitig erhalten die Anwender Erläuterungen, welche Baukosten anderen Kostengruppen zugeordnet werden müssen.

### Mit Foto-Praxisbeispielen für häufige Anwendungsfragen und den Erfahrungen von Hans-Ulrich Ruf – seit über 20 Jahren in DIN 276-/DIN 277-Normausschüssen aktiv

Als Fachautor für den neuen BKI-Bildkommentar war Hans-Ulrich Ruf aktiv. Mit seiner Fachkompetenz als langjähriger Obmann des DIN 276-Ausschusses und Mitglieds im DIN 277-Ausschuss nutzen die Anwender der BKI-Neuerscheinung seine jahrzehntelangen Erfahrungen aus der Normungsarbeit in der täglichen Büropraxis.

Insbesondere seine neu bearbeiteten Foto-Praxisbeispiele mit konkreten graphischen Erläuterungen, zum Beispiel zu Messregeln, sorgen für Sicherheit bei den Anwendung von DIN 276 und DIN 277.

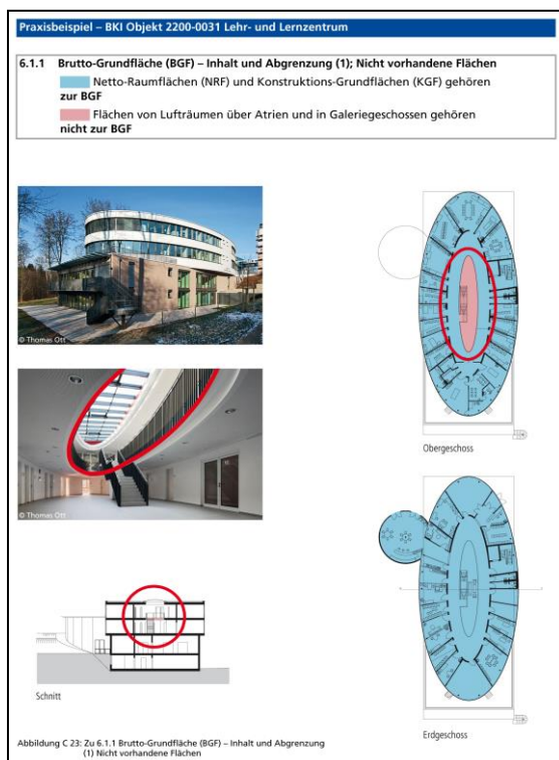


Abb.: Praxisbeispiel

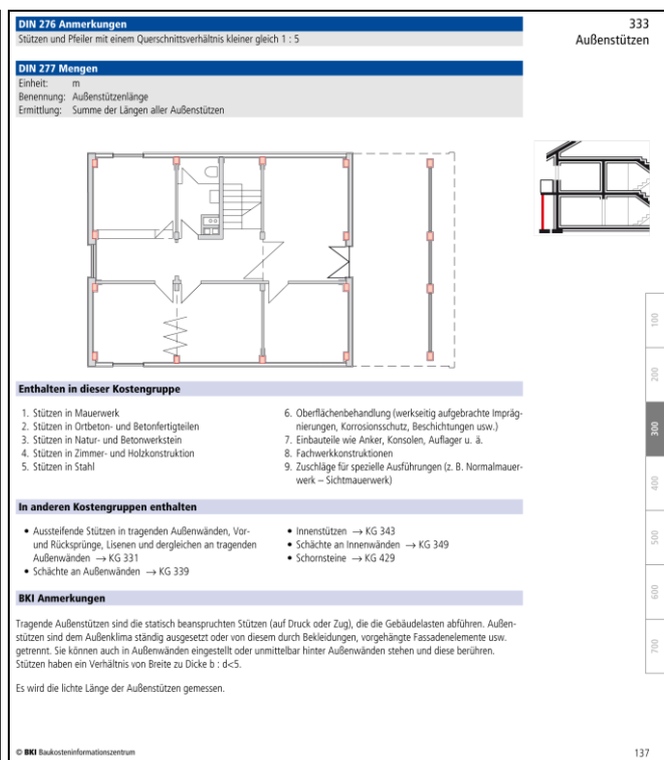


Abb.: Bildkommentar zur DIN 276-1 – Beispiel KG 333

Der neue BKI BILDKOMMENTAR DIN 276 / DIN 277 bietet zusammenfassend eine wertvolle Arbeitshilfe für die normkonforme Baukostenermittlung nach DIN 276 und DIN 277. Er richtet sich nicht nur an Architekten und Ingenieure, sondern auch an alle anderen mit Bauprojekten befassten Personen und Institutionen. Das neue Fachbuch (542 Seiten, Euro 99,- inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten) kann beim BKI kostenlos 4 Wochen zur Ansicht mit Rückgabegarantie angefordert werden ([info@bki.de](mailto:info@bki.de)).

**Weitere Informationen erhalten Sie bei:**

Jeannette Wähler

Pressestelle

Baukosteninformationszentrum Deutscher Architektenkammern (BKI)

Bahnhofstraße 1, 70372 Stuttgart

Telefon: 0711 954 854-73

Telefax: 0711 954 854-54

Email: [presse@bki.de](mailto:presse@bki.de)

Internet: [www.bki.de](http://www.bki.de)

Baukosteninformationszentrum Deutscher Architektenkammern GmbH

Hannes Spielbauer, Dipl.-Ing., Dipl. Wirtschaftsing. (FH)

Geschäftsführer

Bahnhofstraße 1

70372 Stuttgart