

Risikoorientierte Bauprojekt-Kalkulation

Eine innovative Methode zur Risikobeherrschung und Eindämmung von Ausreißer-Projekten

BRZ Deutschland GmbH (Hrsg.)

Erarbeitet von Ralf-Peter Oepen, Werner Gleißner, Rüdiger Heine, Helmut Kölzer, Robert Wieczorek

1. Aufl. 2012

195 Seiten

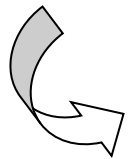
Vieweg+Teubner Verlag

ISBN 978-3-8348-1892-8

69.99 € (Softcover)

**Erhältlich im Buchhandel oder bei
FutureValue Group AG**

**Bestellbogen auf
der Rückseite**



Zusätzliche Sicherheit bei der Kalkulation von Bauprojekten durch Berücksichtigung der Risikokosten.

Eine innovative Methode zur Risikobeherrschung und Eindämmung von Ausreißer-Projekten.

Die Kalkulationsmethode nach Opitz, die seit den 1940er Jahren nahezu unverändert zur Kostenermittlung von Bauleistungen herangezogen wird, bedarf einer dringenden Ergänzung. Während die Produktionskosten mit dieser Methode durchaus exakt ermittelt werden, bleiben die aus den Projektrisiken resultierenden Kosten unberücksichtigt. Diese werden bisher über einen pauschalen Wagnis- und Gewinnzuschlag nur scheinbar abgedeckt. Die nicht kalkulierten Risikokosten sind aber oft die Ursache für verlustreiche Projekte. Es ist deshalb dringend erforderlich, die Risikokosten im Rahmen einer Risikoorientierten Kalkulation zu bewerten, um sie dann – gemäß der unternehmensindividuellen Risikostrategie – zu behandeln und in der Preisfindung zu berücksichtigen. Bauunternehmen, die einen nachhaltigen Unternehmenserfolg sicherstellen wollen, setzen nicht mehr nur auf Opitz, sondern auch auf die Risikoorientierte Kalkulation.

Das Fachbuch beschreibt das Vorgehensmodell, welches die bisherige Methode der Kalkulation revolutioniert. Mit praktischen Hinweisen zu einem aktiven Risikomanagement auf Bauprojektenebene, wird die Risikoorientierte Bauprojekt-Kalkulation detailliert und anhand eines durchgängigen Praxisbeispiels anschaulich erklärt.

Die Zielgruppen

Praktiker in bauausführenden Unternehmen wie Geschäftsführer, Niederlassungsleiter, Oberbauleiter, Projektleiter, Bauleiter, Kalkulatoren, Baukaufleute und Controller.

Hochschulangehörige und Studenten im Bauingenieurwesen, insbesondere in den Fachrichtungen Baubetrieb und Baubetriebswirtschaft sowie Auftraggeber, Projektsteuerer, Planer und Kanzleien.

Die Autoren

BRZ Deutschland GmbH ist europäischer Spezialist für Organisation und Bauinformatik.

Mit Organisationsberatung, Bausoftware und Outsourcing-Services unterstützt BRZ gleichermaßen Unternehmen des Bauhandwerkes und der Bauindustrie.

Prof. Dr. Werner Gleißner ist Vorstand der FutureValue Group AG und Honorarprofessor für Betriebswirtschaft, insb. Risikomanagement, an der Technischen Universität Dresden. Er ist Autor zahlreicher Bücher und Fachartikel zum Thema Risikomanagement.

Bestellfax an:
0711 / 79 73 58-58

FutureValue Group AG
Obere Gärten 18
70771 Leinfelden-Echterdingen

- Ich bestelle: „Risikoorientierte Bauprojekt-Kalkulation“, 1. Aufl.
als Softcover zum Preis von 69.99 €/Stück

Senden Sie mir bitte Exemplar/e an

Firma
Name, Vorname
Abteilung
Straße
PLZ Ort
Telefon / Fax
eMail

Unterschrift

Ich möchte vom kostenlosen Informations-Service profitieren!

- Bitte senden Sie mir Fachartikel zum Thema
- „Risikomanagement“
 - „strategische und wertorientierte Unternehmensführung“
 - „Rating & Finanzierung“
 - „Controlling und Unternehmensplanung“
 - „Nachhaltigkeit“

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Tina Dutschmann-Schwarzkopf unter der Telefonnummer
0711/ 79 73 58 - 36 oder per E-Mail t.dutschmann@futurevalue.de gern zur Verfügung.