

Olaf Fechner

Analyse der Rolle der Architekten und Ingenieure in Abhängigkeit von unterschiedlichen Auftraggebermodellen

Wissenschaftliche Studie im Rahmen der
Forschungsinitiative „Zukunft Bau“ des
Bundesministeriums für Verkehr,
Bau und Stadtentwicklung

Im Rahmen der Forschungsinitiative „Zukunft Bau“ des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) liegt hiermit eine Forschungsarbeit zur möglichen Einflußnahme von Planern in den Grenzen der jeweiligen Vertragskonstellationen vor. Die Untersuchung folgt der Diskussion um das „Leitbild Bau“.

In der Studie wird an Beispielen erörtert, welchen Einfluss Architekten und Ingenieure entlang der einzelnen Lebenszyklusphasen auf unterschiedliche Qualitäten haben. Dazu setzt sich der Autor zunächst umfassend mit der Wertschöpfungskette Bau auseinander. Anhand aktueller Forschungsergebnisse und der Befragung von Experten aus allen Bereichen der Bau- und Planungswirtschaft wird das Einflusspotential der Architekten und Ingenieure auf die Wertschöpfung im Bauen analysiert. An drei entscheidenden Auftraggebermodellen und praxisnahen Beispielen für konkrete Bauvorhaben werden Unterschiede dargestellt und zukünftige Entwicklungen konturiert. Abschließend werden zudem Empfehlungen zur bestmöglichen Einbeziehung von Architekten und Ingenieuren in die Wertschöpfungskette Bau gegeben. So bildet die Studie einen spannenden Rundumschlag heutiger Rahmenbedingungen im Bauwesen und zeigt Möglichkeiten zur Qualitätssicherung und -steigerung im zukünftigen Bauen auf.

Kontakt zum Autor über:

a ~~SXWZ~~ WZ fZa` ↑ VWV

1. Aufl. 2009, 240 S., 56 Abb. s/w,
Broschur

ISBN: 978-3-89739-639-5,

Ladenpreis: 39,80 €

PDF-Download unter (DOI):

<http://dx.doi.org/10.1466/20090527.01>,

Download-Preis: 27,90 €



Erhältlich im Buchhandel oder beim Verlag:



Verlag und Datenbank für Geisteswissenschaften

Eselsweg 17

D-99441 Kromsdorf/Weimar

Tel 036 43-83 03-0

Fax 036 43-83 03-13

E-Mail info@vdg-weimar.de

Internet <http://www.vdg-weimar.de>