



Faustformel Tragwerksentwurf

Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters



Download



Online Lesen

Faustformel Tragwerksentwurf Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters



[Download Faustformel Tragwerksentwurf ...pdf](#)



[Read Online Faustformel Tragwerksentwurf ...pdf](#)

Faustformel Tragwerksentwurf

Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters

Faustformel Tragwerksentwurf Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters

Downloaden und kostenlos lesen Faustformel Tragwerksentwurf Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters

240 Seiten

Pressestimmen

»[Das Buch] erläutert anschaulich und komprimiert komplexe Zusammenhänge, so können die wichtigsten Entwurfsparameter schnell ermittelt werden.« (*bba - bau, beratung, architektur, 10/13*)

»Das handliche Buch ist ein übersichtliches Nachschlagewerk: knapp, präzise und hilfreich.« (*architektur+technik (CH), 2/14*)

»Den drei Autoren ist es gelungen, eine anspruchsvolle Thematik kompakt, einfach und vor allem sehr anschaulich darzustellen. Somit liegt hier ein zu empfehlendes Nachschlagewerk vor.« (*Der Bausachverständige, 10/14*) Kurzbeschreibung
Wissensvermittlung einfach und anschaulich

Das Buch bietet dem Architekten und Bauingenieur ein ideales Werkzeug für Studium und Praxis. Es erläutert anschaulich und komprimiert komplexe Zusammenhänge und befähigt den Nutzer, die wichtigsten Entwurfsparameter schnell und übersichtlich zu ermitteln. Ziel ist es, die Aspekte von Strukturform, Lastabtragung, Material und Fügung von Anfang an in den Entwurf einfließen zu lassen. So wird das Tragwerk zum integrativen Bestandteil des Gesamtkonzepts.

- Autoren lehren an führenden Architekturfakultäten
- Übersichtliche Rechnungen, Tabellen und übersichtliche Schaubilder
- Für Architekten und Bauingenieure sowie die Studenten dieser Fächer

Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Dr. Philippe Block, 1980 in Brüssel geboren, ist Associate Professor am Institut für Technologie in der Architektur der ETH Zürich. Er studierte Architektur und Bauingenieurwesen an der Vrije Universiteit Brussel in Belgien und am Massachusetts Institute of Technology (MIT) in Cambridge, USA. Philippe Block ist seit 2009 Gründungspartner des Ingenieurbüros Ochsendorf, DeJong & Block, LLC.

Prof. Dr.-Ing. Christoph Gengnagel, 1965 in Jena geboren, ist seit 2006 Universitätsprofessor im Fachgebiet für Konstruktives Entwerfen und Tragwerkslehre am Studiengang Architektur der Universität der Künste Berlin (UdK). Er studierte Bauingenieurwesen an der Bauhaus Universität Weimar und Architektur an der TU München. Christoph Gengnagel ist seit 1993 als Tragwerksplaner tätig, 1999 erfolgte die Gründung des eigenen Büros a.k.a.ingenieure in München. Seit 2013 ist er Partner bei Bollinger + Grohmann Ingenieure und leitet das Büro Berlin.

Prof. Dr.-Ing. Stefan Peters, 1972 in Stuttgart geboren, ist seit 2010 Universitätsprofessor am Institut für Tragwerksentwurf der TU Graz und seit 2013 Dekan der Fakultät für Architektur. Er studierte Bauingenieurwesen an der Universität Stuttgart. Stefan Peters ist seit 1998 als Tragwerksplaner tätig. 2007 gründete er das Ingenieurbüro Engelsmann Peters Beratende Ingenieure gemeinsam mit Prof. Stephan Engelsmann mit Niederlassungen in Stuttgart und Graz.

Download and Read Online Faustformel Tragwerksentwurf Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters #NJSI6ZF73UY

Lesen Sie Faustformel Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters für online
ebookFaustformel Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters Kostenlose
PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-
Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-
Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Faustformel
Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters Bücher online zu lesen. Online
Faustformel Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters ebook PDF
herunterladenFaustformel Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters
DocFaustformel Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters
MobipocketFaustformel Tragwerksentwurf von Philippe Block, Christoph Gengnagel, Stefan Peters EPub