

PRESSE / TERMINE / SPONSOREN

[Presseveröffentlichungen](#)
[Terminübersichten](#)
[Sponsoren](#)

DIE SCHULE

[TECHNISCHES GYMNASIUM](#)

[FACHSCHULE FÜR TECHNIK](#)

[QUALITÄTSMANAGEMENT](#)

[FREUNDESKREIS](#)

[SERVICE](#)

[DATENSCHUTZ](#)

[KOOPERATIONEN](#)

[KONFERENZEN](#)

[BNE \$\cong\$ BNT²](#)

[MOODLE](#)

[LOGIN](#)

[Kontakt](#)
[Impressum](#)
[Sitemap](#)



erweiterte Suche



[Presse / Termine / Sponsoren](#)

30.06.2017 12:07
Alter: 1 Jahr(e)

Übergabe der zweiten Auflage des Lehrbuches „Einführung in die Statische Berechnung von Bauwerken“

Kategorie: Allgemein
Von: Verwaltung

Die positive Resonanz der Erstausgabe ermöglichte nun die 2. Auflage des Lehrbuches der „Einführung in die Statische Berechnung von Bauwerken“ im Bundesanzeiger Verlag. Das Buch wird u. a. am Balthasar-Neumann-Technikum Trier (BNT) in den Fächern des konstruktiven Ingenieurbaus eingesetzt. Die Inhalte wurden in der zweiten Auflage optimiert und ergänzt. Diese Ergänzungen in Form von zusätzlichen Erläuterungen und Skizzen bzw. Zeichnungen basieren u. a. auf den Anregungen der Studierenden der Bautechnik des BNT bzw. anderer Leser und dienen dem besseren Verständnis des komplexen Stoffes. Auch wurden zusätzliche Aufgaben zur Übung und Festigung mit den jeweiligen Lösungen in einigen Kapiteln hinzugefügt. Die zweite Auflage behält das inhaltliche Konzept des Buches bei, welches sich am Ablauf der Statischen Berechnung orientiert, die Themen didaktisch reduziert und nicht in der Tiefe, sondern in der Breite behandelt. Durch die internationalen Kontakte im Rahmen des Erasmus-Projektes AVEC BNT erhielt der Autor Einblicke und Kenntnisse in den Verbundbau. Da diese Bauweise immer mehr Bedeutung in der praktischen Bautätigkeit gewinnt, wurde in der zweiten Auflage das Kapitel Verbundbau ergänzt. In diesem Kapitel wird -wie bei den Kapiteln der anderen Baustoffe- ein Einblick in den Eurocode 4 geboten.

[-< Zurück zu: Hauptmenü](#)



