

KONSTRUKTIONEN ERFINDEN – TRAGWERKE BERECHNEN

Ein kurzer Einblick in das Berufsbild des konstruktiven Ingenieurs
in der Tragwerksplanung von Hochbauten

Dr.-Ing. Martin Gersiek

HEG Beratende Ingenieure GmbH, Dortmund

Am: 26.01.2016

Um: 12:30 Uhr

Im: HIC

Was erwartet den konstruktiven Ingenieur nach Abschluss der Ausbildung in der Planungspraxis eines Ingenieurbüros für Tragwerksplanung?

Neben vielen anderen Möglichkeiten der beruflichen Entfaltung stellt die Arbeit in einem Ingenieurbüro für viele Ingenieure ein attraktives Tätigkeitsfeld dar.

Anhand einiger typischer Hochbauprojekte wird die Tätigkeit des konstruktiven Ingenieurs als Tragwerksplaner vorgestellt. Dabei geht es immer um Teamarbeit im Planungsteam. Denn alle planerischen Entscheidungen fallen aufgrund zahlreicher Einflüsse der verschiedenen Planungsdisziplinen. Eine davon ist die Tragwerksplanung, die eine wesentliche Rolle für alle Weichenstellungen im Planungsprozess spielt, aber auch die Anforderungen der anderen Disziplinen berücksichtigen muss.

