

Seminar

Qualitätsmanagement Baurecht

Grundkurs für Architekten und Ingenieure



In unserem **Grundkurs für Architekten und Ingenieure** gehen wir anhand von Fallbeispielen und relevanter Rechtsprechung auf die 6 Module unseres Lehrgangs Qualitätsmanager Baurecht.BA ein:

- Grundlagen des Architekten- und Ingenieurvertrages einschl. HOAI-Abrechnungssystem
- Ausschreibung und Vergabe von Bauleistungen sowie Bauvertragsrecht nach BGB und VOB/B
- Bauüberwachung mit System - gezielt Haftungsrisiken ausschließen
- Bauzeit Verzug Behinderung - professionelles Störungsmanagement am Bau
- Nachtragsmanagement am Bau - Nachträge verhindern, Baukosten einhalten
- Abnahme, Abrechnung, Rechnungsprüfung - Abschluss der Baumaßnahme

Erfahren Sie u.a. mehr über die **HOAI nach dem EuGH-Urteil** vom **4. Juli 2019**. Wir sagen Ihnen worauf es jetzt bei Planerverträgen und Planerhonoraren nach neuer Rechtslage ankommt!

In diesem Grundkurs lernen Sie unseren **modular konzipierten Lehrgang zum Qualitätsmanager Baurecht.BA** kennen: Der Lehrgang vermittelt das komplette Bau- und Architektenrecht in sechs aufeinander abgestimmten Seminaren - eine ideale Kombination aus Theorie und praktischen Anwendungsfällen. Als **zertifizierter Experte** sind Sie dann in der Lage, Probleme rechtzeitig zu erkennen und effizient zu lösen.

Termin

Donnerstag, 17.10.2019, von 13.00 – 17.00 Uhr

Sie erhalten

Vortrag, Unterlagen

Ort

Handwerkskammer Wiesbaden
Bierstädter Straße 45, 65189 Wiesbaden

Gebühren

kostenfrei

Referenten

Rechtsanwalt Dr. Rainer Koch

FP/UE



die Teilnehmerzahl ist auf max. 80 Personen begrenzt !

verbindliche Anmeldungen bitte ausschließlich über
unser Internetportal www.baumeister-akademie.de



Haftungsausschluß: Mit der Durchführung der Seminarveranstaltung ist keine Haftungsübernahme durch den Veranstalter verbunden. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen AGB der BDB Service auf der Internetseite www.bdb-hessenfrankfurt.de/veranstaltungen. Programmänderungen vorbehalten.

wir danken für unterstützung