

Qualitätsmanagement im Bauwesen zur Sicherstellung von Mängelfreiheit und Pflichterfüllung

Sicherstellung der geforderten Qualitätsziele in der Baupraxis



Termin

Di. 04.03.2025, 09:00 Uhr –
Mi. 05.03.2025, 17:00 Uhr

Veranstaltungsort

Haus der Technik e.V.
Hollestr. 1
45127 Essen

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme 1.590,00 €*
Für HDT-Mitglieder 1.490,00 €*

Online-Teilnahme 1.590,00 €*
Für HDT-Mitglieder 1.490,00 €*



Weitere Informationen und die
Möglichkeit zur Online-Buchung
Ihrer Teilnahme finden Sie auf der
[Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 25.03.2025, 17:57 Uhr

Qualitätsmanagement im Bauwesen zur Sicherstellung von Mängelfreiheit und Pflichterfüllung

Zum Thema

Die Teilnehmenden werden nach Abschluss der Veranstaltung in der Lage sein, eigene, projektspezifische Qualitätsmanagement (QM) – Systeme zu entwerfen, einzuführen und umzusetzen. Die fehlerhafte Definition der Qualität der Projektarbeit hinsichtlich der Arbeitsabläufe und der anzuwendenden Methoden und Werkzeuge ist in den meisten Fällen die Ursache für vertragliche Mängel, Schäden und Pflichtverletzungen in der Praxis von Bauprojekten. Durch die Einführung von QM- Systemen im Bauwesen werden die Risiken aller Projektbeteiligten minimiert und der Projekterfolg sichergestellt.

Zielsetzung

Das Ziel dieses Seminars ist die Darlegung einer effektiven und effizienten Methodik zur Erreichung und Sicherstellung der geforderten Qualitätsziele in der Baupraxis.

Programm

05.03.2025

10:30–11:00 Kaffeepause

11:00–12:30 Das QM-System als Führungsinstrument II
Qualitätsmanagement im Planungsbüro Qualitätsmanagement ausführender Firmen

12:30–13:30 Mittagspause

13:30–15:00 Weiterführende Themen
QM und Lean – Thinking im Bauwesen QM und BIM

15:00–15:30 Kaffeepause

15:30–17:00 Weiterführende Themen II
Verallgemeinerung des QM – Konzeptespraktische Umsetzung und Erfahrungen Themen der Teilnehmer

09:00–10:30 Das QM-System als Führungsinstrument I

04.03.2025

10:30–11:00 Kaffeepause

11:00–12:30 IST-Analyse
Typische Fehlerquellen und Verhaltensweisen
Ursachen für vertragliche Pflichtverletzungen
Ursachen für Mängel und Schäden am Bau
Notwendigkeiten der Standardisierung...

12:30–13:30 Mittagspause

13:30–15:00 Soll-Konzept I

15:00–15:30 Kaffeepause

15:30–17:00 Soll-Konzept II
Qualitätscontrolling in der Baupraxis
QM – Systeme
Hinweise für die Auftraggeber- und Auftragnehmerseite

09:00–10:30 Grundlegendes und Begriffe

Zertifizierungen

Ergänzende Unterlagen im Nachgang der Veranstaltung infolge der Fragen und Wünsche der Teilnehmenden.