



Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln

Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein

 **Download**

 **Online Lesen**

**Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von
Planungs- und Ausführungsmängeln** Gunter Hankammer, Horst Mentlein,
Martin Thieme-Hack, Robert Stein

 [Download Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurtei
...pdf](#)

 [Online Lesen Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und
Beurt ...pdf](#)

Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln

Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein

Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein

Downloaden und kostenlos lesen Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein

457 Seiten

Kurzbeschreibung

Abnahme von Bauleistungen Tiefbau ermöglicht eine fachgerechte Beurteilung der erbrachten Bauleistungen des Tiefbaus. Gegliedert nach den für den Tiefbau relevanten Allgemeinen Technischen Vertragsbedingungen liegt damit ein repräsentativer Mängelkatalog für die Bauabnahme vor.

Das Buch stellt typische Fehler und Mängel bei der Durchführung von Baumaßnahmen des Tiefbaus in den Mittelpunkt, die, wenn sie schon bei der Bauabnahme erkannt werden, mögliche spätere Schäden an Bauwerken verhindern können.

Die Entscheidung, ob Gründe für eine Abnahmeverweigerung vorliegen, fällt nicht immer leicht. Häufig sind Leistungen grenzwertig erbracht worden, oder es stehen keine Regelwerke für eine eindeutige Annahme oder Ablehnung der Leistung zur Verfügung.

Mit Fallbeispielen, Gerichtsurteilen, aktuellen Literatur- und Regelwerksverweisen sowie Checklisten bietet dieses Werk den mit der Bauabnahme von Tiefbauleistungen Beauftragten praktische Entscheidungshilfen.

Aus dem Inhalt:

- Abnahme
- Mangel
- Allgemeine Grundlagen
- Messinstrumente, Hilfsmittel und Prüfverfahren für die Abnahme
- Praktische Hinweise für die Abnahme der Gewerke: Erdarbeiten, Verbauarbeiten, Wasserhaltungsarbeiten, Entwässerungskanalarbeiten, Druckrohrleitungsarbeiten im Erdreich, Dränarbeiten, Verkehrswegebauarbeiten, Rohrvortriebsarbeiten, Landschaftsbauarbeiten, Betonarbeiten, Abdichtungsarbeiten, Versickerungsanlagen
- Checklisten Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dipl.-Ing. Gunter Hankammer ist seit etwa 30 Jahren in allen Bereichen der praktischen Bauabwicklung tätig. Er ist Alleininhaber einer Projektsteuerungsgesellschaft. Er ist öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Schäden an Gebäuden sowie Schimmelpilze und andere Innenraumschadstoffe (Handelskammer Hamburg) und für Sachfragen der Honorierung von Architektenleistungen nach der HOAI (Hamburgische Architektenkammer). Seit 2000 ist er als Lehrbeauftragter an der Hochschule für angewandte Wissenschaften Hamburg tätig. Gunter Hankammer ist Gründungsmitglied und Vorstandsvorsitzender des Bundesverbands Schimmelpilzsanierung e.V. (BSS).

Professor Dr.-Ing. Horst Mentlein lehrt seit 20 Jahren als Professor an der Fachhochschule Lübeck in den Lehrgebieten Straßenbau, Verkehrsplanung und Baustoffkunde. Er ist öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Straßen-, Tief- und Erdbau. Schwerpunkt seiner Forschungsaktivitäten, praktischen Untersuchungen und Themen vieler Diplomarbeitsaufgaben sind Schäden und deren Ursachen in den Bereichen des Straßen- und Tiefbaus. Er bringt seine Erfahrungen in verschiedenen Arbeitskreisen der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen ein.

Dipl.-Ing. Robert Stein trat 1996 in die Geschäftsführung des Ingenieurbüros Prof. Dr.-Ing. Stein & Partner GmbH ein, das 1994 von Prof. Dr.-Ing. Dietrich Stein als Gesellschafter gegründet wurde. Prof. Stein ist seit 1988 vereidigter Sachverständiger für "Kanalisationen und Rohrleitungen" der Industrie- und

Handelskammer zu Bochum.

Prof. Dipl.-Ing. Martin Thieme-Hack ist Professor an der Fachhochschule Osnabrück, Fachbereich Baubetrieb im Landschaftsbau.

Download and Read Online Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein #SDKOTMB8RYQ

Lesen Sie Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein für online ebook Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein 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 Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein Bücher online zu lesen. Online Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein ebook PDF herunterladen Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein Doc Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein Mobipocket Abnahme von Bauleistungen Tiefbau: Erkennen und Beurteilen von Planungs- und Ausführungsmängeln von Gunter Hankammer, Horst Mentlein, Martin Thieme-Hack, Robert Stein EPub