

Das 1x1 der Verfüllung

nach dem bayerischen Verfüll-Leitfaden

Günter Wanner Dipl.-Ing. (FH)

2. überarbeitete, aktualisierte und ergänzte Neuauflage 2023

(148 Seiten, 113 Abb., Farbe, DIN-A4)

www.tangens-mathematik-verlag.de

© 2023 by Dipl.-Ing. (FH) Günter Wanner

ISBN: 978-3-9822489-4-3



49,80 €

inkl. MwSt., zzgl. Versand

Das 1x1 der Verfüllung

nach dem bayerischen Verfüll-Leitfaden

Das Thema „**Verfüllung**“ ist eine umweltpolitische Aufgabe von großer Bedeutung, gerade in einer Zeit, in der der Begriff „**Nachhaltigkeit**“ mit Recht eine zentrale Rolle spielt.

Das Thema ist deshalb von so großer Wichtigkeit, weil es hier um unsere Lebensgrundlage Nummer Eins geht, um Wasser, klares, sauberes Wasser – das wichtigste Gut auf unserer Erde!

71 % der Erdoberfläche sind von Wasser bedeckt – als Trinkwasser steht den Menschen weltweit aber nur die äußerst bescheidene Menge von 0,3 % zur Verfügung. Vor diesem Hintergrund tragen wir bei unserer Arbeit eine große Mitverantwortung für den Erhalt des Trinkwassers und somit für den gesamten ökologischen Kreislauf.

Das neu aufgelegte Buch vermittelt alle Grundlagen für eine ordnungsgemäße Verfüllung im Rahmen der bestehenden Gesetzgebung. Die Anforderungen an den Verfüllbetrieb und an das Verfüllmaterial sind detailliert erläutert; das Buch beschreibt die grundlegenden Aufgaben der täglichen Arbeit. Es eignet sich daher hervorragend als Handbuch für Fremdüberwacher, Grubenbetreiber, Ausschreibende, Ingenieurbüros und Baubetriebe.

Zum Inhalt:

- Rechtliche Grundlagen
- Grundlagen für die Betreiberaufgaben
- Allgemeine Voraussetzungen der Verfüllung
- Vorgaben nach Leitfaden (Eigen- und Fremdüberwachung)
- Dokumentation

Der Autor:

Dipl.-Ing. (FH) Günter Wanner –

Überwachungsbeauftragter des
BAYBÜV e.V.

(Bayerischer Baustoffüberwachungs-
und Zertifizierungsverein)

Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle