

BIM CLUSTER BW AWARD 2023

BIM GOES GREEN

Projektname: BIM-Handbuch

Wettbewerbsteilnehmer: MTS Schrode AG



BIM
CLUSTER
BW

BIM-Handbuch

Von der Verschwendung zur Vernunft

Leitfaden für eine gemeinsame, erfolgreiche und transparente Umsetzung von BIM im kommunalen Verkehrswege- und Tiefbau (BIM K-VTB)



Das erste BIM-Handbuch für den Tief- und Straßenbau im deutschsprachigen Raum erklärt die Grundlagen, Ziele und Voraussetzungen von BIM, zeigt Best Practices und Erfolgsfaktoren auf und gibt konkrete Empfehlungen für die Umsetzung von BIM.

Dieses Handbuch basiert auf wissenschaftlichen und praxiserprobten Grundlagen und leistet einen wesentlichen Beitrag zur Digitalisierung und Nachhaltigkeit der Bauwirtschaft in Baden-Württemberg.

- Über **200 Seiten Leitfaden** für die Einführung und Anwendung von BIM im K-VTB
- Mitarbeit von **17 Autoren** aus verschiedenen Bereichen
- Beinhaltet über **20.000 Stunden** wissenschaftlicher Arbeit
- Das BIM-Handbuch richtet sich nicht an Experten, sondern vor allem **an alle Beteiligten des kommunalen Verkehrswege- und Tiefbaus.**
- Das BIM-Handbuch trägt dazu bei, die **Effizienz** und **Produktivität** - auch im kommunalen Bereich - deutlich zu erhöhen.



Weitere Informationen
und Bestellung unter:
www.MTS-Online.de

