

Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung

- 1.1. Bauen im Bestand, ein Geschäftsfeld mit Zukunft
- 1.2. Bedeutung für die Bauwirtschaft

2. Bauen im Bestand - begriffliche Einordnung

- 2.1. Begriff des Abnutzungsvorrats nach DIN 31051
- 2.2. Instandsetzung
- 2.3. Verbesserung
- 2.4. Modernisierung
- 2.5. Sanierung
- 2.6. Umbau
- 2.7. Rekonstruktion
- 2.8. Erweiterung

3. Lebenszyklusbetrachtung von Bauteilen

- 3.1. Lebenszyklusbetrachtung von Sichtbeton
- 3.2. Baustofftypische Konsequenzen

4. Planung von Baumaßnahmen im Bestand

- 4.1. Planungssystematik
- 4.2. Nachhaltigkeit
- 4.3. Bauteilbezogene Abnutzungsfaktoren für konzeptionelle IST-Zustandsanalyse

5. Spektrum des Sichtbetons beim Bauen im Bestand

6. Zusammenfassung

7. Literatur / Regelwerke