

## Nachhaltige Baustoffe für klimagerechtes Bauen und Sanieren

Holz, Lehm, Ziegel, Beton, Kork und Recycling-Baustoffe

### Kurzbeschreibung:

Nützen Sie das neue Fachbuch und informieren Sie sich, wie Sie die heute verfügbaren nachhaltigen Baustoffe optimal einsetzen und dadurch energieeffiziente und klimagerechte Gebäude erhalten.



Firma/Einrichtung

Name/Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

**E-Mail \***

E-Mail für E-Rechnungen

**Zur Auftragsbestätigung bitte E-Mail-Adresse angeben. Für den Versand oder die Freischaltung von digitalen Produktanteilen wird die E-Mail-Adresse unbedingt benötigt.**

(Diese Angabe ist freiwillig, Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit zu den ortsüblichen Basistarifen widersprechen.)

Datum, Unterschrift, Stempel

Wir bestellen:



**Nachhaltige Baustoffe für klimagerechtes Bauen und Sanieren**

Handbuch, DIN A5 + Online-Ausgabe des Handbuchs

**Bestell-Nr.:** 51320/1/

**Preis:** 313,50 EUR (Brutto)

zzgl. Versandkosten

## **Einleitung**

- Bedeutung des nachhaltigen Bauens und Sanierens
- Herausforderungen und Chancen

## **Gesetzliche Grundlagen und Vorgaben in Österreich**

- Baugesetze und Verordnungen
- Energieeffizienzstandards
- Umweltzertifizierungen

## **Klimafitte Materialien**

- Holzbau
- Ziegel
- Beton
- Lehm, Ziegel
- Kork
- Recycling- und Naturmaterialien

## **Nachhaltige Bautechnologien**

- Untergrund, Fundament, Keller
- Böden, Wände, Decken
- Dach
- Fenster und Türen
- Außenbereich

## **Planung und Neubau**

- Technische Erfordernisse bei nachhaltigen Materialien
- Herausforderungen und Potenziale neuer klimagerechter Materialien
- Kostenermittlung und Wirtschaftlichkeit
- Bauweisen und Anwendungen

## **Planung von Sanierungsmaßnahmen**

- Bauzustandsanalyse
- Checkliste für die Sanierungsplanung
- Kostenermittlung
- Anforderungen der Bauvorschriften, Genehmigungen
- Ausschreibung und Auftragsvergabe

## **Durchführung von Verbesserungsmaßnahmen**

- Ermittlung von Verbesserungspotenzialen
- Energetische Sanierung
- Energieversorgung
- Elektromobilität

## **Finanzierung und Förderungen**

- Öffentliche Förderprogramme
- Umweltfreundliche Darlehen und Finanzierungsmodelle
- Steuerliche Anreize

## **Fallbeispiele: Erfolgreiche Projekte und Best Practices**

- Einfamilienhäuser
- Mehrfamilienhäuser und Wohnanlagen

**FVH FORUM VERLAG  
HERKERT GMBH**  
Nordbahnstraße 36/Stg. 3/1.5  
1020 Wien

**Bestellung per Fax:** +43 / 1 / 728 54 84 -84  
**E-Mail:** [service@forum-verlag.at](mailto:service@forum-verlag.at)  
**Internet-Bestellung:**  
<https://www.forum-verlag.at/details/index/id/15847>

---



- Industrie- und Gewerbegebäude
- Büros
- Bildungseinrichtungen

**FVH FORUM VERLAG**  
**HERKERT GMBH**  
Nordbahnstraße 36/Stg. 3/1.5  
1020 Wien

**Bestellung per Fax:** +43 / 1 / 728 54 84 -84  
**E-Mail:** [service@forum-verlag.at](mailto:service@forum-verlag.at)  
**Internet-Bestellung:**  
<https://www.forum-verlag.at/details/index/id/15847>



---

## **Produktinformationen**

Zur Fortsetzung für mindestens 12 Monate. Sie können jederzeit zum Ende des Bezugszeitraums kündigen. Wenn Sie das Werk zum Fortsetzungspreis kaufen, dann erhalten Sie das Werk auf dem derzeit aktuellen Stand und in Zukunft kostenpflichtige Aktualisierungen (drei bis vier pro Bezugszeitraum zu je 49,00 - 89,00 EUR zzgl. MwSt. und Versand, je nach Umfang und Ausgabe).

Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Widerrufsbedingungen des Verlags. Diese finden Sie unter [www.forum-verlag.com/agb](http://www.forum-verlag.com/agb). Lieferung innerhalb von fünf Werktagen ab Erscheinen.