

GREEN
BUILDING
SOLUTIONS



Nachhaltigkeit –
Ein Thema für Sie?

Nachhaltigkeit ist für Ihr Bauvorhaben oder Ihre Immobilie ein wichtiges Thema?

Wir beraten Sie umfassend zu den Möglichkeiten der Nachhaltigkeit für Ihre Immobilie. Wir unterstützen Sie gerne mit unserem Fachwissen und begleiten Sie bei allen Fragen und Aufgaben rund um das Thema Nachhaltigkeit.

Sowohl für Neubauten, bestehende Immobilien oder Quartiere sind wir Ihr Ansprechpartner beim nachhaltigen Planen, Realisieren und Betreiben, bis hin bis zum kreislaufgerechten Rückbau.

Entscheiden Sie sich für eine Zertifizierung Ihres Vorhabens, begleiten wir Sie und das Planungsteam zuverlässig durch den gesamten Prozess. Wir zeigen Ihnen, welche Schritte zum Nachhaltigkeitszertifikat erforderlich und welche Vorteile damit verbunden sind. Wir übernehmen die Anmeldung Ihres Projekts bei der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) und stehen Ihnen bei allen erforderlichen Entscheidungen unterstützend zur Seite.



Nachhaltigkeit mit Expertise

- Unabhängige Nachhaltigkeitsberatung
- Durchführung von Projekt-Audits zur Zertifizierung nachhaltiger Projekte im Neubau und Bestand bei der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB)
- Beratung zu Förderprogrammen und Begleitung bei der Umsetzung
- Ökobilanzierung (LCA)
- Lebenszykluskostenberechnung (LCC)
- Bauökologische Bewertung
- Klimaschutzfahrplan Klimaneutraler Betrieb
- Klimarisikoanalyse
- Beratung zum kreislaufgerechten Rückbau
- Gebäuderessourcenpass
- Dekarbonisierungsstrategien für Bestandsgebäude und Quartiere

GREEN BUILDING SOLUTIONS



Green Building Solutions GmbH

Ederweg 4 - 6
34277 Fuldabrück

+49 561 3167969 - 0
kontakt@gbs-ing.de

Ansprechpartner

Dr.-Ing. Tobias Vogt, DGNB-Auditor
Dipl.-Ing. Marc Klatecki

www.gbs-ing.de

Unser Unternehmen kombiniert jahrzehntelange Ingenieurerfahrung in Tragwerksplanung und Bauphysik mit fundiertem Wissen aus unzähligen Bauprojekten – darunter prämierte Meilensteine wie das Rathaus Korbach (Finalist Deutscher Nachhaltigkeitspreis Architektur 2022) und die U-Halle Mannheim (Sieger Deutscher Nachhaltigkeitspreis Architektur 2023).

Mit einer zielgerichteten Herangehensweise entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen, die ökologische, ökonomische und soziale Aspekte harmonisch vereinen. Als akkreditierte Experten für nachhaltiges Bauen begleiten wir Sie von der ersten Ideen über den Entwurf bis zum fertigen Gebäude.