



In Kooperation mit der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) hat das Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) das Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen für Bundesbauten (BNB) entwickelt. Wie beim DGNB werden die Zertifikate Silber, Gold und Bronze vergeben.

Dafür sind die folgenden Bewertungskriterien und Gewichtungen maßgeblich:

- Ökologische Qualität (22,5%)
- Ökonomische Qualität (22,5%)
- Soziokulturelle und funktionale Qualität (22,5%)
- Technische Qualität (22,5%)
- Prozessqualität (10%)

Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.bnb-nachhaltigesbauen.de/bewertungssystem.html>.

Das BNB wird u.a. auf nationale Verwaltungs- und Bürogebäude, Unterrichtsgebäude, Außenanlagen für Bundesliegenschaften, Laborgebäude, etc. angewandt. Die entsprechenden Vorgaben sind in Kriteriensteckbriefen festgelegt. Das System wird ständig weiterentwickelt.

Die Entwicklung des BNB wurde durch das Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) wissenschaftlich begleitet. Das Bewertungsverfahren ergänzt den Leitfadens Nachhaltiges Bauen des BMVBS.