



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Verankerung von BIM, CDE und Scan-to-BIM im Nationalen Gebäuderenovierungsplan (NBRP)

Aktuell seit 20.05.2026 10:49:16

Angegeben von:

Autodesk GmbH (R003383) am 20.05.2026

Beschreibung:

Ziel der Interessenvertretung ist die Berücksichtigung digitaler Planungs-, Daten- und Dokumentationsprozesse im Nationalen Gebäuderenovierungsplan (NBRP). Insbesondere sollen Building Information Modeling (BIM), Common Data Environments (CDE), digitale Zwillinge sowie Scan-to-BIM-Verfahren als Instrumente für eine bessere Gebäudedatenbasis, die Planung und Priorisierung von Sanierungsmaßnahmen, die Umsetzung von Mindestvorgaben für die Gesamtenergieeffizienz sowie die Nachweisführung bei renovierten Nullemissionsgebäuden verankert werden.

Betroffene Interessenbereiche (4)

Bauwesen und Bauwirtschaft [\[alle RV hierzu\]](#)

Digitalisierung [\[alle RV hierzu\]](#)

Stadtentwicklung [\[alle RV hierzu\]](#)

Wissenschaft, Forschung und Technologie [\[alle RV hierzu\]](#)

Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

1. [SG2605200006](#) (PDF - 7 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 05.05.2026 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen
(BMWSB) [alle SG dorthin]