

# Was ist eine Abweichung?

Nicht immer können Trockenbauarbeiten nach allen Vorgaben von Anwendbarkeitsnachweisen realisiert werden. Zum Beispiel bei tragenden Anwendungen im Trockenbau oder bei Bauteilen mit erhöhten brandschutz- oder schallschutztechnischen Anforderungen

- soll abweichend vom abP eine ungewöhnliche, nicht rechtwinklige Geometrie gebaut werden,
- schließt die neue Unterdecke an eine Konstruktion im Bestand an, die im Nachweis nicht vorgesehen ist,
- wird ein Dämmstoff verwendet, der im abP nicht aufgeführt wird,
- sollen Steckdosen in einer Trennwand gegenüberliegend eingebaut werden.

Mit dem Instrument der „Abweichung“ sind individuelle Lösungen für besondere Systeme und Einbausituationen zu erreichen. Grundlegend wird dabei die Bedeutsamkeit der Abweichung unterschieden. Jede Abweichung stellt einen Einzelfall dar, der genau durchdacht und bewertet werden muss. Im Fokus liegt die Einhaltung der Schutzziele. Für Planer und Fachunternehmen im Trockenbau ist es sowohl während der Arbeitsvorbereitung als auch bei der Ausführung wichtig zu beurteilen, ob eine Abweichung von einem Anwendbarkeitsnachweis vorliegt und um welche Art von Abweichung es sich handelt. Handelt es sich um eine **wesentliche Abweichung** oder um eine **nicht wesentliche Abweichung**? Diese Entscheidung ist Grundlage für das weitere Vorgehen, da sich hieraus verschiedene Risiken für das Trockenbauunternehmen ergeben können.

---

Revision #1

Created 17 July 2025 09:42:18 by Thomas Fried

Updated 17 July 2025 09:45:10 by Thomas Fried