

| Technische Mitteilung | SG 01/06 | Okt. 2012 |  |
|--|-----------|---------------|---|
| Einwirkungen auf Tragwerke | TM 01/006 | DIN EN 1991-1 | |
| Schneelast Schneeanhäufungen an Höhengsprüngen | | | Nordrhein-Westfalen |

Geregelt in DIN EN 1991-1-3:2010-12, DIN EN 1991-1-3/NA:2010-12 und in der Muster-Liste der Technischen Baubestimmungen (Fassung Mai 2012), Anlage 1.2/2.

Hinweis

Eine Dachkonstruktion einer bestehenden baulichen Anlage, an die eine neue, höhere bauliche Anlage angebaut wird, kann aufgrund von Schneeanhäufungen deutlich höhere Lasten erhalten, als ursprünglich für die Bemessung angesetzt worden sind. Die Auswirkungen auf die bestehende Anlage sind nicht Gegenstand der privat-rechtlichen Prüfung durch den Sachverständigen.

Es empfiehlt sich, seinen Auftraggeber darauf hinzuweisen, dass sich durch die Errichtung des neuen Gebäudes Auswirkungen auf das bestehende Gebäude ergeben können.