



Gelten DIN-Normen und Fachregeln, auf die die EnEV verweist, automatisch als „allgemein anerkannte Regeln der Technik“?

Autor: Rechtsanwalt Dominik Krause, Bremen, www.msk-bremen.de

© Foto: Gina Sanders - Fotolia.com

Kurzinfo

Die aktuelle Energieeinsparverordnung (EnEV 2014 und EnEV ab 2016) verweist an verschiedenen Stellen auf unterschiedliche DIN-Normen, technische Normen und Fachregeln. Auch unter Fachleuten ist die Meinung verbreitet, dass damit jede der genannten technischen Normen, Fachregeln, usw., automatisch zur „allgemein anerkannten Regel der Technik“ wird.

Fragen

Gelten die in der Energieeinsparverordnung (EnEV) in Bezug genommenen technischen Normen, Fachregeln, usw. automatisch als „allgemein anerkannten Regel der Technik“ (abgekürzt: a. a. R. d. T.)?

Antworten

Vom 27.11.2017

Die Frage, ob eine DIN-Norm oder eine andere technische Fachregel zur allgemein anerkannten Regeln der Technik wird, hat weniger etwas damit zu tun, ob eine gesetzliche Regelung sie aufnimmt oder auf sie verweist.

Zur **allgemein anerkannte Regel der Technik** wird eine DIN-Norm oder eine andere technische Fachregel, wenn sie zwei Kriterien erfüllt:

- Sie hat sich in der Fachwelt als technisch richtig durchgesetzt.
- Sie hat sich in der Baupraxis als richtig bewährt.

Erst dann handelt es sich um eine allgemein anerkannte Regel der Technik. Diese kann beispielsweise auch zur Bewertung der Mangelhaftigkeit einer Bauleistung herangezogen werden.

☞ **Jedoch Achtung:** Der Verweis auf technische Regeln in der EnEV ist deswegen nicht bedeutungslos. Auch öffentlich-rechtliche Normen sind grundsätzlich zu beachten und setzen einen Mindeststandard für Bauleistungen. Dies würde dann auch für technische Normen gelten, auf die eine öffentlich-rechtliche Norm - wie die EnEV - verweist.

Fazit

DIN-Normen oder technische Fachregeln werden nur dann zu *allgemein anerkannten Regeln der Technik* wenn sie sich in der Fachwelt als technisch richtig durchgesetzt und zudem in der Baupraxis bewährt haben. Auch öffentlich-rechtliche Normen setzen einen Mindeststandard für Bauleistungen und müssen grundsätzlich beachtet werden.