



# NEWS

## Thema: Anerkannte Regeln der Technik

Infoblatt Werkstein 01

Montag, 10. Juni 2024

Liebe Leser:innen,

mit diesem Infoblatt Werkstein möchten wir eine Serie starten, um unsere über 25-jährige Erfahrung als Bausachverständige und Firmeninhaber nach und nach mit Ihnen zu teilen. Dabei ist es uns wichtig, keine langweilige Dauerschleife aus Werbung zu erstellen, sondern Ihnen echte, handfeste Informationen rund um das Thema Werkstein zu bieten. Nur gelegentlich werden wir es uns erlauben unter der Rubrik „Wissenswertes“, eine kleine Mitteilung in eigener Angelegenheit hinzuzufügen. Diese Infoblätter werden auf unserer neuen Website [www.werksteininfo.de](http://www.werksteininfo.de) archiviert, sodass Sie jederzeit die Möglichkeit haben, die Informationen anzusehen und selbstverständlich auch herunterzuladen. Das Infoblatt wird quartalsweise per Mail versendet.

**Anerkannte Regeln der Technik** sind technische Regeln, die in der Praxis allgemein anerkannt und bewährt sind. Sie stellen den aktuellen Stand der Technik dar und sind durch die Mehrheit der Fachleute in einem bestimmten Bereich akzeptiert. In vielen rechtlichen und vertraglichen Kontexten sind sie verbindlich. Beispielsweise wird im Baurecht häufig auf anerkannte Regeln der Technik Bezug genommen.

**DIN-Normen** sind standardisierte technische Spezifikationen, die vom Deutschen Institut für Normung (DIN) herausgegeben werden. Sie sind das Ergebnis eines formellen Konsensprozesses unter Beteiligung von Experten aus verschiedenen Bereichen. Während DIN-Normen nicht gesetzlich vorgeschrieben sind, werden sie häufig in Gesetzen und Verordnungen referenziert und dadurch indirekt verbindlich.

Allgemein anerkannte Regeln der Technik können zwar in DIN-Normen festgehalten werden. Nicht jede DIN-Norm stellt allerdings eine allgemein anerkannte Regel der Technik dar. DIN-Normen sind keine Rechtsnormen, sondern lediglich private technische Empfehlungen. Sie können hinter den anerkannten Regeln der Technik zurückbleiben, diesen entsprechen oder diese auch übertreffen. Davon geht die DIN selbst auch aus.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass anerkannte Regeln der Technik die praktische, allgemein akzeptierte Vorgehensweise darstellen, während DIN-Normen formell festgelegte Standards sind, die durch einen Konsensprozess entwickelt werden. Beide spielen eine wichtige Rolle im technischen und rechtlichen Kontext, ergänzen sich jedoch in ihrer Anwendung und Bedeutung.

Buchempfehlung: „Anerkannte Regeln der Technik“  
Prof.Dr. Antje Boldt  
Prof.Dipl.-Ing. Matthias Zöller  
Fraunhofer IRB Verlag & Bundesanzeiger Verlag





WERKSTEIN

## Wissenswertes

Auch wir haben uns in Sachen „Nachhaltigkeit“ mit der Aufarbeitung alter Bodenbeläge befasst.



Vorher



Nachher

