



- www.arbeitsschutz-schulen-nds.de - Verantwortung & Organisation - Rechtsgrundlagen - Normen und Richtlinien

Normen, Richtlinien und Branchenstandards

In den [Arbeitshilfen zum Schulbau](#) der [KMK](#) (Stand: 2008, wird nicht mehr aktualisiert) sind die wesentlichen, insbesondere für den Schulträger bedeutsamen Normen, technischen Richtlinien sowie Rechts- und Verwaltungsvorschriften zu Bau und Ausstattung von Schulen bibliografisch zusammengestellt.

Normen

Normen haben keinen Gesetzes-Charakter, ihre Anwendung ist freiwillig. Auch dadurch, dass Gesetze und Verordnungen auf Normen verweisen, erhalten diese keinen Gesetzescharakter. Es ist grundsätzlich möglich, dass geforderte Sicherheitsniveau auch auf andere Weise zu gewährleisten. In einem Rechtsstreit wird sich ein Gericht erfahrungsgemäß am Stand der Technik orientieren, das heißt, in der Regel an den dazu vorliegenden Normen und Richtlinien. Normen und Richtlinien sind somit vorweggenommene Gutachten.

[?] [DIN-Normen](#)

[Deutsches Institut für Normung e. V.](#)

[?] [DIN-Normen](#) sind über den [Beuth Verlag](#) kostenpflichtig erhältlich.

Europäischen Normen (EN)

Europäische Normen werden in Deutschland mit einem nationalen Vorwort als

[?] [DIN-EN-Norm](#) veröffentlicht.

ISO-Normen

[International Organization for Standardization](#)

Richtlinien und Branchenstandards

[?] [DVGW-Regelwerk](#)

[Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.](#)

[?] [VDE-Regelwerk](#)

[Normen des Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik](#)

[?] [VDI-Richtlinien](#)

[Verein Deutscher Ingenieure e.V.](#)

AMEV-Empfehlungen

[Arbeitskreis Maschinen- und Elektrotechnik staatlicher und kommunaler Verwaltungen](#)

Der AMEV hat die Aufgabe, die Liegenschafts- und Hochbauverwaltungen des Bundes, der Länder und der kommunalen Selbstverwaltungskörperschaften unter Beachtung der jeweiligen Eigenverantwortung bei der Planung und Durchführung ihrer Bauaufgaben sowie dem Betrieb ihrer Anlagen der Technischen Ausrüstung zu unterstützen. Dazu gibt der AMEV für verschiedene Bereiche der Technischen Gebäude-Ausrüstung Hinweise oder Empfehlungen zur Versorgung und Ausstattung öffentlicher Gebäude heraus.

VPLT SR Standards

[Verband für professionelle Licht und Tontechnik e.V. \(VPLT\)](#)

Die VPLT SR Standards enthalten Regeln zur Veranstaltungstechnik.

VdS-Richtlinien

Die im Auftrag des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. von der VdS Schadenverhütung GmbH herausgegebenen VdS-Richtlinien sind in der Regel vertraglicher Bestandteil der Versicherungsverträge der Sachversicherer. Bei Verstößen gegen die VdS-Richtlinien besteht die Gefahr, dass die Versicherer für Schäden nicht aufkommen. Darüber hinaus besteht die Vermutung, dass in den VdS-Richtlinien der Stand der Technik beschrieben wird.

Die VdS-Richtlinien sollten daher bei der [?]Gefährdungsbeurteilung berücksichtigt werden. Verstöße gegen die VdS-Richtlinien sollten begründet werden.

Die VdS-Richtlinien werden nur teilweise kostenlos zur Verfügung gestellt.

Artikel-Informationen

13.09.2021

Kurzlink

www.aug-nds.de/?id=119

E-Mail an Redaktion