

## ANERKANNTE REGELN DER TECHNIK FÜR DOPPEL- UND HOHLBÖDEN

Die anerkannten Regeln der Technik für Systemböden unterliegen einer fortlaufenden Weiterentwicklung und Anpassung, nicht zuletzt auf Grund der Einführung neuer Normen und Regelwerke.

Historischer Überblick über die anerkannten Regeln der letzten Jahre:

### Doppelböden

- Oktober 1989 bis Dezember 1997: RAL GZ 941, Gütesicherung Doppelböden  
Januar 1998 bis Juni 2001: Sicherheitsrichtlinie für Doppelböden  
seit Juni 2001: Anwendungsrichtlinie zur DIN EN 12825 Doppelböden i.V.m. der  
DIN EN 12825 Doppelböden

### Hohlböden

- bis März 1999: Technisches Handbuch Hohlraumböden  
März 1999 bis April 2001: Sicherheitsrichtlinie für Hohlraumböden  
seit April 2001: Anwendungsrichtlinie zur DIN EN 13213 Hohlböden i.V.m. der  
DIN EN 13213 Hohlböden

Die Sicherheitszertifizierung auf Basis der Sicherheitsrichtlinien wurde Ende 2001 - nach Einführung der beiden europäischen Normen - ersetzt durch die **Normenkonformitätszertifizierung**.

Das „**Technische Handbuch für Hohlraumböden**“ (letzte Ausgabe 12/95) wurde ersetzt durch die „Allgemeinen technischen Vertragsbedingungen für Systemböden“ des BVS (Ausgabedatum: Januar 2001).

Niederkasseler Str. 60  
40547 Düsseldorf  
Geschäftsführung:  
RA Kai Bellwinkel



**Bundesverband Systemböden e.V.**

Telefon: + 49 211 55 61 66  
Telefax: + 49 211 55 64 66  
<http://www.systemboden.de>



Konto-Nr. 3 672 372 00  
Dresdner Bank AG  
BLZ 300 800 00