

Aufruf zur Mitarbeit im Arbeitsausschuss NA 005-01-26 AA „Sporthallen, Bauliche Maßnahmen zum Einbau von Sportgeräten“



© AdobeStock_130268142_benschonewille

Der DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau) ruft zur Mitarbeit im Arbeitsausschuss NA 005-01-26 AA „Sporthallen, Bauliche Maßnahmen zum Einbau von Sportgeräten“ auf.

In dem reaktivierten Arbeitsausschuss werden die notwendigen Änderungen an **DIN 18032-6, Sporthallen — Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung — Teil 6: Bauliche Maßnahmen für Einbau und Verankerung von Sportgeräten** vorgenommen, um das Dokument an den aktuellen Stand der Technik und das bestehende Normenwerk anzupassen.

Da der Arbeitsausschuss ruhte, werden neue Mitarbeiter für den NA 005-01-26 AA gesucht. Die Vereinbarung eines Termins für eine konstituierende Sitzung ist nach Ablauf der Antwortfrist zu diesem Aufruf zur Mitarbeit geplant. Auf dieser Sitzung sollen die Mitarbeiter des Arbeitsausschusses benannt und das weitere Vorgehen abgestimmt werden.

Durch die Mitarbeit im Arbeitsausschuss haben Sie die Möglichkeit, auf die Inhalte der Norm direkten Einfluss nehmen zu können. Damit die Meinungen und Erfahrungen möglichst aller betroffenen interessierten Kreise (Ausführende, Anwender, Planer, Hersteller, Prüflabore, Behörden, Wissenschaft usw.) bei der Normung Beachtung finden können, bitten wir hiermit **alle an der aktiven Mitarbeit Interessierten um Ihre Rückmeldung bei der Geschäftsstelle des Normenausschusses (siehe Antwortformular als PDF) bis zum**

8. Oktober 2020.

ANTWORTFORMULAR

(Rückantwort erbeten bis 8. Oktober 2020, **vorzugsweise per E-Mail**)

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

Frau Dipl.-Ing. Izabela Liero
Saatwinkler Damm 42/43
13627 Berlin

Fax: 030 2601-42379
E-Mail: izabela.liero@din.de

Aufruf zur Mitarbeit im Arbeitsausschuss NA 005-01-25 AA „Sporthallen, Planung und Bau“

Ich habe Interesse im Arbeitsausschuss NA 005-01-25 AA mitzuarbeiten.

Name: _____

E-Mail: _____

Firma: _____

Adresse: _____

Telefon/Fax: _____

Ort, Datum

Unterschrift