

Einladung

Workshop Klimaanpassung

Infrastruktur – Verkehr, Energie, Bauwesen

Datum: 17. Oktober 2024

Uhrzeit: 10:00 bis 16:00

Ort: DIN e. V., Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin



© AdobeStock: Christian

Beschreibung

Angesichts der spürbaren und voranschreitenden globalen Klimaveränderungen und damit verbundener politischer Handlungsaufforderungen wird es immer wichtiger, 'klimafeste' technische Regeln zu erstellen. In Deutschland trat am 01.07.2024 das erste bundesweite Klimaanpassungsgesetz in Kraft. Ergänzend hierzu soll bis spätestens zum 30.09.2025 eine vorsorgende nationale Klimaanpassungsstrategie mit messbaren Zielen folgen. Die Europäische Kommission hat zudem die Normung aufgefordert, eine Vielzahl von Normen und Standards auf ihren Beitrag zur Klimaresilienz zu überprüfen.

Die Verfasser*innen von technischen Regeln stehen vor der Aufgabe herauszufinden, ob und wie bestehende und künftige klimatische Veränderungen die Inhalte beeinflussen und wie Normen und Standards angepasst werden müssen, damit diese 'klimafest' sind. Hier spielen Klimaprojektionen, Vulnerabilitäts- und Risikoanalysen eine wichtige Rolle.

Ziel des Workshops ist zu eruieren, was unsere Stakeholder zur Bewältigung dieser wichtigen Aufgabe benötigen. Entwickeln Sie mit uns Normen und Standards, die einen Beitrag zur Klimaresilienz Deutschlands leisten.

Diskussionsthemen*

- Welchen Ansprüchen müssen Klimadaten aus Klimaprojektionen genügen, um für die Normung und Standardisierung verwendet werden zu können?
- Wie kann die bestehende Normung und Standardisierung die Bewertung von Klimarisiken und die Umsetzung von Maßnahmen erleichtern?
- Welche sektorspezifischen Empfehlungen kann man aus der DIN EN ISO 14091 ableiten?
- Welche spezifischen Bedarfe gibt es, bei denen DIN, DKE und VDI weiterhelfen können?

Veranstungsablauf*

1. Impulsvorträge
 - Vorsorgende Klimaanpassungsstrategie für Deutschland
 - Vulnerabilität, Klimawirkung und Risikobewertung
 - Bündelung von Daten und Informationen zum Klimawandel sowie Dienste zur zielgerichteten Anpassung an die Klimafolgen
 - DIN-, DKE-, VDI-Unterstützung für Ersteller*innen und Anwender*innen von Dokumenten
2. World Café – Klimaprojektionen, Klimadaten und weitere Unterstützung für Gremien
3. Parallele Break-Out Sessions
 - Verkehr mit Fokus Schiene
 - Energie
 - Bauwesen mit Fokus Wasserbau
4. Vorstellung der Ergebnisse der Break-Out-Sessions
5. Planung der nächsten Schritte

*Änderungen vorbehalten

Kostenlose Registrierung bis zum 14. Oktober 2024 unter:
www.din-veranstaltungen.de
 Code: Klima24

