

Praxisforum „Kommunale Sportstätten“

Auf dem Weg zu energieeffizienten Sportstätten der Kommunen – Handlungsbedarfe, Ansätze und Digitalisierungspotenziale

31. Mai 2023

Online-Konferenz

Ausgangslage

Die Energieeffizienzpotenziale der rund 60.000 gedeckten Sportstätten und der dazugehörigen Vereinsheime und Funktionsgebäude in den Kommunen ist riesig. Denn ein Großteil der Anlagen ist 40 Jahre und älter und muss dringend (energetisch) saniert werden. Gemäß dem Berücksichtigungsgebot haben die Träger öffentlicher Aufgaben – also auch Länder und Kommunen – bei ihren Planungen und Entscheidungen das selbstgesteckte Ziel der Bundesrepublik zu berücksichtigen, dass Deutschland bis 2045 klimaneutral wird. Die öffentliche Hand hat dabei mit ihren Liegenschaften eine Vorbildfunktion, die sie insofern annehmen muss, da die Zeit bereits knapp wird. Vor diesem Hintergrund stellt sich die Frage, wie die energetische Sanierung der Sportstätten in den Kommunen angesichts von Personalengpässen in den Verwaltungen und der Bauwirtschaft möglichst effizient und systematisch angegangen werden kann. Welche Rolle können dabei digitale Anwendungen spielen? Und welche Besonderheiten sind dabei bei spezifischen Sportstättentypen, wie Schwimmbädern, Eishallen und Sporthallen, zu berücksichtigen?

Ziele

Mit dem Praxisforum „Kommunale Sportstätten“ werden angesichts der oben skizzierten Handlungsbedarfe folgende Ziele verfolgt:

- Diskussion von zu den Bedarfen und Handlungsnotwendigkeiten einer energieeffizienten Sanierung und Umrüstung kommunaler Sportstätten
- Präsentation (neuer) Planungsansätze und Instrumente für die energieeffiziente Sanierung und Umrüstung unterschiedlicher kommunaler Sportstättentypen – einschließlich neuer digitaler Anwendungen
- Ermittlung von Unterstützungs- und Beratungsbedarfe der Kommunen als strategische Voraussetzung von Sanierungs- und Umbaumaßnahmen von Sportstätten
- Erfahrungsaustausch zwischen den beteiligten Akteuren

Agenda

	<p>Moderation</p> <p><i>Prof. Dr. Robin Kähler, Vorstand der IAKS, Internationale Vereinigung für Sport- und Freizeiteirichtungen, Sektion Deutschland</i></p> <p><i>Dr. Henrik Scheller, Teamleiter Wirtschaft, Finanzen und Nachhaltigkeitsindikatorik des Deutschen Instituts für Urbanistik (Difu), Berlin</i></p>
9:00 – 9:30 Uhr	<p>Eintreffen der Teilnehmenden im virtuellen Konferenzraum, Prüfung der technischen Funktionalitäten</p>
9:30 – 9:40 Uhr	<p>Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung</p> <p><i>Prof. Dr. Robin Kähler, Direktor des Sportzentrums der Universität Kiel a.D., Vorstand der IAKS, Internationale Vereinigung für Sport- und Freizeiteirichtungen, Sektion Deutschland</i></p>
09:40 – 10:20 Uhr	<p>Energieeffizienz kommunaler Sportstätten – Handlungsbedarfe, Investitionsrückstände und Potentiale</p> <p><i>Christian Raffer, M.Sc, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Deutschen Institut für Urbanistik (Difu), Berlin</i></p> <p><i>Dr.-Ing. Jonathan Flesch, Seniorexperte Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena), Bereich „Urbane Energiewende“</i></p> <p>Fragen und Diskussion</p>
10:20 – 11:30 Uhr	<p>Energieplanung unter Zuhilfenahme digitaler Ansätze in der Praxis: Herausforderungen, Lösungsansätze und Beispiele</p> <p><i>Jürgen Kannewischer, Präsident IAB Internationale Akademie für Bäder-, Sport- und Freizeitbauten in Deutschland e. V.</i></p> <p><i>Lorenz Donau, Donau Data Engineering GmbH</i></p> <p><i>Dr. Wolfgang Lang, Venuzle GmbH</i></p> <p>Fragen und Diskussion</p>
11:30 – 11:50 Uhr	<p>Kaffeepause</p>
11:50 – 13:10 Uhr	<p>Best Practices einer energieeffizienten Sanierung kommunalen Sportstätten</p> <p>Energieeffizienz in Sporthallen, Zertifizierung, Anforderungen und Kriterien</p> <p><i>Dr. Stephan Anders</i></p>

	<p>Beispiel Schwimmbad</p> <p><i>Prof. Dr. Christian Kuhn, Duale Hochschule Baden-Württemberg</i></p> <p>Beispiel Sportplatz</p> <p><i>Daniel Petry, Deutsche Lichttechnische Gesellschaft e.V.</i></p> <p>Fragen und Diskussion</p>
13:10 – 13:25 Uhr	<p>Fördermöglichkeiten des Bundes zur Verbesserung der Energieeffizienz kommunaler Sportstätten</p> <p><i>Ines Fauter, Referentin des Service- und Kompetenzzentrum: Kommunalen Klimaschutz (SK:KK)</i></p> <p><i>Matthias Metje, Leiter des Referats S II 6 – Sanierung kommunaler Einrichtungen in den Bereichen Sport, Jugend und Kultur, öffentlicher Raum, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen</i></p> <p>Fragen und Diskussion</p>
13:25 Uhr	<p>Fazit und Ausblick</p> <p><i>Dr. Henrik Scheller, Teamleiter Wirtschaft, Finanzen und Nachhaltigkeitsindikatorik des Deutschen Instituts für Urbanistik (Difu), Berlin</i></p>
gegen 13:30 Uhr	<p>Ende der Veranstaltung</p>