

Anmeldung per Fax oder E-Mail

- Ja, ich nehme an der Informationsveranstaltung „Sportstätten in Deutschland - fit für die Zukunft?“ mit Personen teil.

(Anmeldeschluss: 12. Oktober 2009)

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Die Veranstaltergemeinschaft weist jedoch darauf hin, dass für die FSB Messe ein Eintritt in Höhe von 15 € (VVK) bzw. 21 € (Tageskasse) anfällt. Nähere Informationen zur Messe erhalten Sie unter www.fsb-cologne.de

Name _____

Vorname _____

Institution/ Verein _____

Funktion _____

Straße _____

PLZ/ Ort _____

Telefon _____

E-Mail _____

Innenministerium Nordrhein-Westfalen
Abteilung 8 „Sport, Sportstätten“
Horionplatz 1
40213 Düsseldorf
Tel. 0211-8712441
Fax: 0211-871162441
E-Mail: frank.tusche@im.nrw.de

Veranstaltungsort

Congress-Centrum der Kölnmesse

Messeplatz 1, 50679 Köln



weitere Informationen zur Anreise erhalten Sie unter www.fsb-cologne.de/anreise/reiseservice.php

SPORTSTÄTTEN IN DEUTSCHLAND - FIT FÜR DIE ZUKUNFT?



Freitag, 30. Oktober 2009

10:00 - 13:30

Congress-Saal 1

im Congress-Centrum der Kölnmesse

Messeplatz 1, 50679 Köln

Veranstaltung im Rahmen der FSB
(Internationale Fachmesse für Freiraum,
Sport- und Bäderanlagen)

Innenministerium
des Landes Nordrhein-Westfalen



DEUTSCHER OLYMPISCHER SPORTBUND



LANDESPORTBUND

Sportstätten in Deutschland - fit für die Zukunft?

Sind unsere Sportstätten fit für die Zukunft? Wenn nicht, warum sind sie es nicht, und was ist zu tun, um sie fit zu machen? Auf diese Fragen will unsere Veranstaltung Antworten geben.

Sportstättenbauten sind allgemein auf eine lange Lebensdauer angelegt. Nachfrageänderungen bei Sportstätten können durchaus in kürzeren Zyklen auftreten. Sie ergeben sich aus Veränderungen im Sportverhalten, das wiederum abhängig ist von Alter und Geschlecht der Sportaktiven und ihren Sportartpräferenzen sowie anderen Faktoren wie etwa Sporttraditionen vor Ort, Sportangeboten, landschaftliche Gegebenheiten usw. Daraus folgt, dass die demografische Entwicklung in Deutschland das Sportverhalten und daraus abgeleitet die Nachfrage nach Sportstätten ganz erheblich beeinflusst. Dazu nur zwei Beispiele: mehr ältere Menschen brauchen mehr gedeckte Sportanlagen, und zwar in Form kleinerer, möglichst multifunktionaler und leicht erreichbarer Sporthallen und Räume. Regelgerechte Sportstätten bleiben jedoch weiter notwendig für den Schulsport und für jüngere Menschen, die in den Vereinen wettkampforientiert ihren Sport betreiben.

Die meisten Sportstätten in Deutschland sind erbaut in den 70-er Jahren, und zwar für eine ganz andere Sportnachfrage als heute. Wir stehen daher vor der anspruchsvollen Aufgabe, die Sportstätteninfrastruktur an die geänderte Nachfrage baulich anzupassen.

Viele Kommunen und Vereine müssen heutzutage schon allein wegen des Sanierungs- und Modernisierungsdrucks in ihren Sportanlagen bauliche Maßnahmen vornehmen. Wir hoffen, dass unsere Veranstaltung dazu Anregungen vermitteln kann.

10:00 Uhr

Empfang/ Coming-In

10:30 Uhr

Begrüßung durch Moderator

Tom Hegermann

Grußworte

Dr. Ingo Wolf

Innen- und Sportminister
des Landes
Nordrhein-Westfalen

Bärbel Dittrich

Vizepräsidentin
des LandesSportBundes
Nordrhein-Westfalen

10:50 Uhr

„Grundlagen zur Weiterentwicklung
von Sportanlagen“ - ein Forschungs-
vorhaben des Bundesinstituts für
Sportwissenschaft

Dr. Jörg Wetterich

Institut für Kooperative Planung und
Sportentwicklung (IKPS)

11:00 Uhr

Anmerkungen zur aktuellen
Diskussion über Sportstätten für die
Zukunft

Prof. Dr. Lüder Bach

Universität Bayreuth, University of
Delaware

11:20 Uhr

Pause

11:30 Uhr

Statements zum Leitthema und
anschl. Podiumsdiskussion unter
Beteiligung von:

- **Prof. Dr. Lüder Bach**
- **Annemarie Erlenwein**
Innenministerium
Nordrhein-Westfalen
- **Andreas Klages**
Deutscher Olympischer
SportBund (DOSB)
- **Peter Ott**
Bundesinstitut für
Sportwissenschaft
(BISp)
- **Niclas Stucke**
Deutscher Städtetag
- **Horst Winter**
LandesSportBund Nordrhein-
Westfalen (LSB NRW)

13:20 Uhr

Schlußbemerkungen

Dr. Carl Müller-Platz

Bundesinstitut für
Sportwissenschaft

13:30 Uhr

Ende der Veranstaltung