



IAKS 
International Association
for Sports and Leisure Facilities

05. und 06. Juli 2022
PreZero Arena TSG Hoffenheim

IAKS Fachseminar

Programm & Information



Infrastruktur moderner Sportplätze:
Klima - Umwelt - Nachhaltigkeit



HERZLICH
WILLKOMMEN!

PROGRAMM

Wie können wir Sportanlagen nachhaltig und umweltschonend gestalten? Können wir dazu beitragen mit innovativen Ideen den Klimawandel messbar zu begrenzen? Diesen und weiteren Fragen gehen wir auf unserem Seminar Infrastruktur moderner Sportplätze auf den Grund.

Das Motto „Klima, Umwelt, Nachhaltigkeit“ unterstreicht das wichtigste Thema im Sportstättenbau der kommenden Jahre. Experten aus Wissenschaft, Forschung und Industrie zeigen auf, was heute schon möglich ist und was in Zukunft an nachhaltigen Lösungen bereitgehalten wird.

Die PreZero Arena in Sinsheim dient nicht nur als spektakulärer Tagungsort, sondern gleichzeitig als anschauliches Vorzeigebispiel dafür, wie Nachhaltigkeit im Sportstättenbereich umgesetzt werden kann.

Dienstag, den 05. Juli 2022

- 09.00 Uhr Registrierung der Teilnehmer, Begrüßungskaffee
- 10.00 Uhr Begrüßung und Vorstellung der Kooperationspartner
Rolf Haas, stellvertretender Vorsitzender IAKS D, Seminarleiter
- 10.30 Uhr Neues aus der Denkfabrik der Bonner Allianz für Nachhaltigkeitsforschung
Prof. Dr. Jakob Rhyner, Professor für globalen Wandel und Systematische Risiken, Universität Bonn und wissenschaftlicher Direktor der Bonner Allianz für Nachhaltigkeitsforschung
- 11.00 Uhr Nachhaltiges Bauen – wir müssen (um)denken und (um)handeln
Prof. Dr.-Ing. Natalie Essig, BIRN GmbH Bau-Institut für Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen
- 11.30 Uhr Klimaschutz im Sport – Herausforderungen und Perspektiven
Karsten Dufft, DOSB Referent „Sportstätten, Umwelt und Nachhaltigkeit“
- 12.00 Uhr Unternehmenspräsentation Gruppe 1
- 12.45 Uhr Mittagessen
- 14.30 Uhr Das neue Klimaschutzgesetz und die Konsequenzen für die Sportinfrastruktur
Jens Prüller, Geschäftsbereichsleiter Sportinfrastruktur, LSB Hessen
- 15.00 Uhr Nachhaltige Sportanlagen - Bewertungssystem zur nachhaltigen Entwicklung, Planung und Bau von Sportanlagen im Freien
Prof. Martin Thieme-Hack, Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur der Hochschule Osnabrück
- 15.30 Uhr Unternehmenspräsentation Gruppe 2
- 16.00 Uhr Brain Break – vitale Pause

PROGRAMM

- 16.30 Uhr Mikroplastik in der Umwelt - Zusammenfassung des Forschungsstands
Prof. apl. Dr. Franz Brümmer, Universität Stuttgart, Institut für Biomaterialien
- 17.00 Uhr Nicht nur reden – tun!
Wie wir dem Ziel einer CO2 Neutralität beim Bau und Betrieb von modernen Sportstätten näherkommen
Franz-Josef Eger, Vorstand IAKS D, Eger + Partner Landschaftsarchitekten BDLA
- 17.30 Uhr Produktnews im Ausstellerdorf
- 19.30 Uhr Gemeinsames Abendessen im Technik Museum Sinsheim

Mittwoch, den 06. Juli 2022

- 09.00 Uhr Lebenszyklus Kunststoff und Kunststoffrasen:
Der Sportstättenbau übernimmt Verantwortung
Stephan Sick, Vice President für Forschung und Entwicklung der Sport Group Holding GmbH
- 09.30 Uhr Anforderungen an die Umweltverträglichkeit von künstlichen Sportbelägen
Oliver Schneider, Labor Lehmacher/Schneider GmbH
- 10.00 Uhr Ein nachhaltiger Lebensstil für den Klimaschutz und Handlungsempfehlungen für jeden von uns
Christian Ledig, KLIMAARENA Sinsheim
- 10.30 Uhr Brain Break – vitale Pause
- 11.00 Uhr Wie alter Kunststoffrasen Rohstoff für neue Kunststoffrasensysteme wird
– Anwendungsbeispiele aus der Praxis
Jürgen Morton, Morton Extrusionstechnik GmbH
- 11.30 Uhr Den Herausforderungen der Klimakrise begegnen durch die Kraft des Sports
Stefan Wagner, Büro für CSR, Marketing und Kommunikation
- 12.00 Uhr Mittagessen

Besichtigungstour:

- 13.15 Uhr KLIMAARENA
- Nachwuchsleistungszentrum TSG 1899 Hoffenheim
- 17.00 Uhr Footbonaut TSG 1899 Hoffenheim



INFORMATIONEN

VERANSTALTER

IAKS Deutschland e.V.
Eupener Str. 70
50933 Köln

SEMINARLEITUNG

Rolf Haas
Stellv. Vorsitzender der IAKS Deutschland
Telefon: 02228 910097
E-Mail: haas.deutschland@iaks.sport

ANSPRECHPARTNER

Manuel Eickhoff
Telefon: 0221 168023 19
E-Mail: eickhoff.deutschland@iaks.sport



VERANSTALTUNGSORT

PreZero Arena
Dietmar-Hopp-Straße 1
74889 Sinsheim

ANMELDUNG

Wir bitten um Online Anmeldung unter:
anmeldung.germany.iaks.org.
Nach erfolgreicher Anmeldung
erhalten Sie eine Bestätigung
und Rechnung per E-Mail.

Die Tagungspauschale enthält folgende Leistungen:

Stadion VIP Catering: Konferenzgetränke für beide Veranstaltungstage, Begrüßungskaffee mit Laugengebäck, 2x Business Lunch, Kaffeepausen mit Kuchen/Wraps
Besichtigungstour: Rundgang Technikmuseum, Eintritt Klima Arena, Busfahrt NLZ

ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN

Hotel Sinsheim

In der Au 25
D - 74889 Sinsheim
Preis inkl. Frühstück und Parkplatz:
EZ 99€ / Nacht
(Sonderkondition mit dem Stichwort: „IAKS 2022“)

Hotel Bär

Hauptstraße 131
D-74889 Sinsheim
Preis inkl. Frühstück:
EZ 75 € / Nacht
(Sonderkondition mit dem Stichwort: „IAKS 2022“)

NETZWERKTREFFEN AM 05.07.2022

(„Teilnahme Fachseminar Plus“)

19.30 Uhr Restaurant des Technikmuseum Sinsheim
30,- € pro Person inkl. Abendessen (exkl. Getränke)

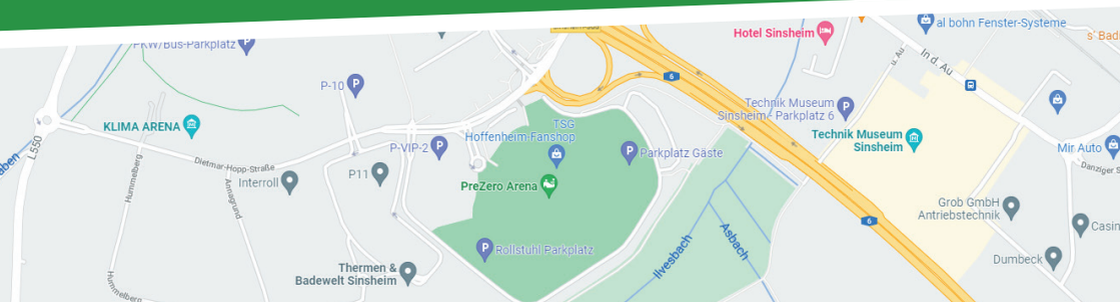
TAGUNGSPAUSCHALE

Frühbucher bis zum 15.01.2022

125,- € Studierende
175,- € Sonderpreis IAKS Mitglieder
250,- € Regulär

Normalpreis ab dem 16.01.2022

125,- € Studierende
195,- € Sonderpreis IAKS
275,- € Regulär



REFERENT*INNEN



Manuel Eickhoff

- Geschäftsführer IAKS Deutschland e.V.



Rolf Haas

- Stellv. Vorsitzender der IAKS Deutschland
- Consultant FieldTurf Gemany
- DIN Normenausschuss Kunststoffflächen und Kunststoffrasenflächen
- Seminarleitung



Rafael Hoffner

- Leiter IT/ Infrastruktur bei der TSG
- Verantwortet die Abteilungen IT, Infrastruktur und Sport Technologie Innovationen für die sieben TSG 1899 Hoffenheim Standorte



apl. Prof. Dr. Franz Brümmer

- Professor an der Universität Stuttgart am Institut für Biomaterialien und biomolekulare Systeme
- Fachgebiete Biologie von Schwämmen, Biodiversität



Karsten Dufft

- DOSB-Referent "Sportstätten, Umwelt und Nachhaltigkeit"
- Tätigkeitsschwerpunkte: Sportstättenentwicklung und -förderung, Umweltauswirkung von Sportanlagen



Franz-Josef Eger

- Vorstandsmitglied der IAKS Deutschland
- Freischaffender Landschaftsarchitekt
- Schwerpunkt: Freianlagen und Sportplatzplanung
- Mitinhaber Eger & Partner



Prof. Dr. Natalie Eßig

- Professorin für Bauklimatik an der Hochschule München
- Mitgründerin der Firma „essigplan GmbH“
- Vorstandsmitglied der Bayerischen Architektenkammer und Beirätin des BiSP



Christian Ledig

- Vorstand KLIMAARENA
- Hauptamtliches Vorstandsmitglied der Klimastiftung für Bürger
- Jury-Mitglied im UNESCO Weltaktionsprogramm für BNE

REFERENT*INNEN



Jürgen Morton

- Managing Director CEO Morton Extrusionstechnik GmbH
- Dipl.-Ing.



Jens Prüller

- Leiter Sportinfrastruktur Landessportbund Hessen
- Themen Sportstättenentwicklung, Naturschutzfragen, Klimaschutz- und Kosteneinsparungsmaßnahmen im Sportverein



Oliver Schneider

- Geschäftsführender Gesellschafter Labor Lehmacher & Schneider
- Mitglied DFL Rasenexpertenkommission, Qualitätsmanagement und Pitch of the Year, DFB, Europäische Normung



Stephan Sick

- Geschäftsführer Polytex Sportbeläge Produktions GmbH
- Vice President für Forschung und Entwicklung der Sport Group Holding GmbH
- Gründungsmitglied FormaTurf



Prof. Dr. Jakob Rhyner

- Professor für Globalen Wandel und Systematische Risiken an der Universität Bonn
- Wissenschaftlicher Beirat der Stiftung Entwicklung und Frieden



Prof. Martin Thieme-Hack

- Professor der Hochschule Osnabrück, Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur
- Mitglied im Präsidium der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V.



Stefan Wagner

- Geschäftsführer Wagner - Büro für CSR, Kommunikation und Marketing
- Gründer und 1. Vorsitzender Sports for Future e.V.
- Verantwortet Unternehmensentwicklung bei dem TSG Hoffenheim

KOOPERATIONSPARTNER



AUSSTELLER

AAA-LUX®
TRIPLE A LIGHTING
DEUTSCHLAND

VINDICO
SPORT

EUROGREEN
A BayWa Company

FieldTurf®
A Tarkett Sports Company

hauraton
DAMIT ES RICHTIG LÄUFT

HAAS
aus freude am grün

KT
SPORT
Keller-Tersch Sportanlagen

LLS Labor für Landschafts-
und Sportstättenbau

Dr. WOLFF®
SPORTS & PREVENTION

lumosa

PLANET-O
the outdoor company

NEVEON
The Future of Foam

AUSSTELLER

polytan

**FormaTurf**
SHAPING THE FUTURE OF TURF



passion for sports grounds

**SMC2**
Sport und Freizeit Bau

**TENCATE GRASS**

LOCABOO®

**domo®**
SPORTS GRASS



P
errot
REGNERBAU CALW



SCHAUF

ProPlay^{SP}