

IAKS EISMEISTERSCHULUNG IN LANDSHUT

9. BIS 11. APRIL 2024

PROGRAMM



Unterstützt von:



DIENSTAG, 9.4.2024

- 11:00 Eröffnung der Unternehmensausstellung und Teilnehmerregistrierung
- 12:00 Lunch im Ausstellungsbereich
- 13:00 Begrüßungen: IAKS VDEM
- 13:15 Präsentation der Fanatec Arena: Feigel und Dumps Architekten mit Dirk Meineke
- 14:00 Ausstellungsrundgang in drei Gruppen
- 14:45 Kaffee & Networking im Ausstellungsbereich
- 15:30 Der Arbeitsplatz des Eismeisters im Jahr 2024 (Rico Bruschi, Erfurt)
- 15:45 Drei parallele Workshops "Optimale Eisbereitung und technische Anforderungen":
- Unterweisung technisches Betriebspersonal und Hilfskräfte / Zugang zur Kältetechnik: Georg Wieland, GfKK
- Eisbereitung für Eishockey: Dieter Henning, Frankfurt (ggf. plus Jörg von Ameln, tbc IAKS)
- Eisbereitung für Eiskunstlauf, Curling und Eisschnelllauf: Hans-Peter Jokschat (tbc IAKS)
- 18:00 Ende Tagungsprogramm Tag 1, Einchecken Hotels
- 19:30 Abendveranstaltung in der Altstadt



IHRE ANSPRECHPARTNER:

Max Rosenau
Marketing
+49(0)221 168023-13
rosenau@iaks.sport

ALLGEMEINE INFOS

VERANSTALTUNGSORT 9.-10. APRIL

Stadtsäle Bernlochner
Ländtorplatz 2-5
84028 Landshut

VERANSTALTUNGSORT 11. APRIL

Fanatec Arena
Gutenbergweg 32
84034 Landshut

AUSSTELLUNGSaufbau:

09. April 2024, 08:30 bis 09:30 Uhr

AUSSTELLUNGSabbau:

11. April 2024, ab 13:00 Uhr

HOTELZIMMERKONTINGENTE:

Auswahl auf IAKS Webseite

VERANSTALTER:

IAKS – Internationale Vereinigung
Sport- und Freizeiteinrichtungen e.V.
Eupener Straße 70
50933 Köln, Deutschland
Fon +49(0)221 168023-0
info@iaks.sport
www.iaks.sport

ANMELDUNG:

www.deutschland.iaks.sport/events

*Eine kostenfreie Stornierung Ihrer Anmeldung ist bis zum 11. März 2024 möglich.
Danach erheben wir 50% Ausfallgebühr.*

MITTWOCH, 10.4.2024

- 08:30 VDEM Mitgliederversammlung
- 09:45 Neue TVöD-Eingruppierung für Handwerksberufe in Hessen: Referent von Verdi (tbc IAKS)
- 10:30 Regelmäßige Auffrischung der "Fachkraft für Eis-sportanlagen": Peter Lautenschlager, Regensburg
- 10:45 Kaffee & Networking im Ausstellungsbereich
- 11:30 Feuerwehrübung in der Eissporthalle: Planung, Durchführung und Auswertung:
Georg Wieland, GfKK + N.N., Feuerwehr Landshut (tbc - alternativ Feuerwehr BMW-Werk Landshut)
- 12:00 Gebäudeleittechnik: Nutzen und Herausforderungen am Beispiel Eisstadion Landshut:
Uwe Deyle, Stuttgart, mit Dirk Meineke, Landshut
- 12:30 Lunch im Ausstellungsbereich
- 13:30 Bewegungspause / Fußweg zum Eisstadion Fanatec Arena
- 14:00 Vorführung Eisbearbeitungsmaschinen / Besichtigung Fanatec Arena
- 15:00 Kaffee & Networking in der VIP Lounge des EV Landshut
- 15:30 Vorführung Eisbearbeitungsmaschinen / Besichtigung Fanatec Arena
- 16:30 Ende Veranstaltungstag 2
- 19:00 Empfang in der VIP Lounge des EV Landshut mit Begrüßung durch die Stadt Landshut (Dr. Thomas Haslinger)

DONNERSTAG, 11.4.2024

- 08:30 Stadtführung in der Landshuter Altstadt (75 min)
- 10:00 Flexible Bandensysteme aus Sicht der VBG: Betrachtungen zum Arbeitsschutz sowie Statistiken zum Unfallgeschehen: Norbert Moser, VBG München
- 10:30 Kaffee & Networking im Ausstellungsbereich
- 11:00 Drei parallele Workshops "Die Eis-sporthalle nach Corona":
- Digitalisierung betrieblicher Prozesse und Buchungsprozesse: Marc Riemann, Köln (tbc IAKS)
- Verändertes Besucherverhalten: (Rico Brusch, Erfurt)
- Entwicklungen im Energiebereich: Peter Lautenschlager, Landshut
- 13:00 Abschiedsimbiss

WO DESIGN UND MULTIFUNKTIONALITÄT AUFEINANDER TREFFEN

GENERALSANIERUNG DER FANATEC ARENA IN LANDSHUT

Seit der Gesamtsanierung im Oktober 2021 erstrahlt sie im neuen Glanz: die Fanatec Arena in Landshut. Die Heimspielstätte des EV Landshut verfügt über zwei Eisflächen und ist das Landesleistungszentrum Eishockey des Bayerischen Eissportverbandes.

Vom 9. bis 11. April ist sie zur IAKS Eismeisterschulung DER Treffpunkt für alle Eismeister, Betriebsleiter und Mitarbeiter von Kunsteisbahnen. In diesem Jahr liegt der Fokus besonders auf dem Praxisbezug. Die Teilnehmer erwarten viele spannende Workshops. Es lockt der Austausch mit den Kollegen aus anderen Eishallen, insbesondere zu diesen Themen:

- Neue TVöD-Eingruppierungen für Handwerksberufliche Feuerwehrrüfung in der Eissporthalle: Planung, Durchführung und Auswertung
- Gebäudeleittechnik: Einstellungen, Messwerte, Interpretation
- Optimale Eisbereitung und technische Anforderungen Flexible Bandensysteme aus Sicht der VBG: Betrachtungen zum Arbeitsschutz sowie Statistiken zum Unfallgeschehen
- Die Eissporthalle nach Corona

Auch in der 23. Auflage bedeutet der beliebte Branchentreff drei Tage Fortbildung, Besichtigung und Austausch mit den Kollegen. Im großzügigen Ausstellungsbereich können sich Teilnehmende während der Tagung über innovative Technologien und neueste Ausstattung für ihre Eissporthalle informieren.

Entscheiden Sie sich für eines der beiden interessanten Sponsorenpakete Fachausstellung oder Prospektauslage:



SPONSOREN

