

Donnerstag, 05. Oktober 2023

10.00 Uhr	Check – In
12.30 Uhr	Eröffnung
13.00 Uhr	<b>Hauptvortrag 1 (Sebastian Koppers &amp; Daniel Brinkmann, Deutscher Fußball-Bund):</b> Forschung beim Deutschen Fußball-Bund – ein Update zum Entwicklungsstand der DFB-Akademie
14.00 Uhr	Pause
14.30 Uhr	<b>Arbeitskreise Teil 1</b> <b>AK 1: Zwischen „Echte Liebe“ und wissenschaftlicher Neuerkenntnis – Einblicke in sportwissenschaftliche Themenfelder bei Borussia Dortmund</b> <b>Chair: Ulrich Frick</b> Identifikation neuromuskulärer und biomechanischer Risikofaktoren mittels laborbasierter biomechanischer Messverfahren – Mathias Kolodziej & Thomas Jaitner Bio Banding im Nachwuchsleistungsfußball – Paul Schaffran & Alexander Ulbricht Leistungsoptimierung im Profifußball mittels Datenanalyse - Mathias Kolodziej & Alexander Gerharz Effekte des FIFA 11+ Programms und eines modifizierten Warm-ups auf biomechanische Risikofaktoren bei weiblichen Fußballerinnen - Benedikt Terschluse, Marcus Schmidt, Mojtaba Asgari & Thomas Jaitner
	<b>AK 2: Spielanalyse 1</b> <b>Chair: Sebastian Schwab</b> Dreierkette fordert Innenverteidiger mehr – Der Einfluss der taktischen Formation auf physische und technische Spielleistung in der Bundesliga – Leon Forcher Quantitatives Modell der Passeffektivität im Profifußball – Unterscheidung von erfolgreichen und nicht erfolgreichen Angriffen – Leander Forcher Vorhersage von Spielereignissen während eines Fußballspiels mittels Machine Learning Verfahren – Steffen Lang, Thomas Wimmer, Alexander Isenko & Daniel Link Einfluss des Spielstils auf Erfolg, physische und technische Leistung in der Bundesliga – Leon Forcher, Leander Forcher, Hagen Wäsche, Darko Jekauc, Alexander Woll, Timo Gross & Stefan Altmann
16.30 Uhr	Pause
17.00 Uhr	Sitzung der dvs-Kommission Fußball
19.00	<b>Abendprogramm auf dem Campus Westend der Goethe-Universität</b> (inklusive der Verleihung des Nachwuchspreises)

Freitag, 06. Oktober 2023

09.00 Uhr	<b>Hauptvortrag 2 (Prof. Dr. Dr. Michael Behringer, Goethe-Universität Frankfurt):</b> Fußballrelevante wissenschaftliche Erkenntnisse zur muskulären Schädigung und deren Konsequenzen für den Trainingsprozess
10.00 Uhr	<b>Pause</b>
10.30 Uhr	<b>Arbeitskreise Teil 2</b>
	<b>Symposium: Die reformierten Wettbewerbsformen im Kinderfußball: ein Überblick, ein Ausblick und eine Erweiterung des Blicks in Nachbarländer</b> <b>Chair: Sebastian Schwab &amp; Fynn Bergmann</b>
	<b>AK 3: Physische Belastung und Athletiktraining</b> <b>Chair: Michael Behringer</b> Reaktionen der Hamstring Muskulatur auf neuromuskuläre Höchstbelastungen – Kontrollierte Studien & möglicher Praxistransfer – Carsten Schwiete, Holger Broich, Joachim Mester & Michael Behringer Der Einfluss eines Krafttrainings der Kniestreckler in Kombination mit einem Reaktivkraft- oder Krafttraining der Plantarflektoren auf die Schnellkraftleistungen bei Nachwuchsleistungsfußballspielern – Björn Kadlubowski, Robert Csapo, Klaus Wirth & Michael Keiner Kniestabilität unter Belastungsbedingungen – Jessica Heil & Dirk Büsch
12.30 Uhr	<b>Pause</b>
	<b>Beginn BDFL-Fortbildung</b>
14.00 Uhr	<b>Hauptvortrag 3 (Dr. Stefan Simm, Spin-off Spielsyn, Niklas Lanwehr &amp; Marco Schuster, Eintracht Frankfurt):</b> Nutzung von Taktikanalysen für Training und Wettkampf im Profifußball – aktuelle Entwicklungen und Umsetzung am Beispiel Eintracht Frankfurt
15.00 Uhr	<b>Pause</b>
15.15 Uhr	<b>Hauptvortrag 4 (Andreas Beck &amp; Thomas Pitzke, Eintracht Frankfurt):</b> Belastungssteuerung im Profifußball – ein Ansatz aus Athletiktrainersicht
16.15 Uhr	<b>Pause</b>
16.30 Uhr	<b>Arbeitskreise Teil 3, parallel Praxisdemonstration im Rahmen der BDFL-Fortbildung</b> <b>Praxisdemonstration BDFL-Fortbildung (Andreas Beck, Eintracht Frankfurt)</b> <b>Chair: Ulrich Frick</b>
	<b>AK4: TSG-Research-Lab – Forschung aus dem Spitzensport für die Gesellschaft</b> <b>Chair: Stefan Altmann &amp; Jan Spielmann</b> Normative Entwicklungskurven der Sprintleistungsfähigkeit bei Jugendfußballspielern: Die Notwendigkeit, die biologische Reife zu berücksichtigen – Ludwig Ruf, Stefan Altmann, Christian Kloss, Sascha Härtel Entwicklungsverläufe der Sprintschnelligkeit im Nachwuchsfußball – Marco Backfisch, Stefan Altmann, Ludwig Ruf & Sascha Härtel Effektivität von Kurvensprint- und Linearsprint-Trainingsinterventionen auf Schnelligkeitsleistungen von jugendlichen Fußballspielern – Stefan Altmann, Ludwig Ruf, Julian Keller, Christian Kloss, Alexander Woll & Sascha Härtel Verletzungshäufigkeit, -schwere und -burden bei Jugendfußballspielern - eine prospektive 3-Jahres-Studie – Ludwig Ruf, Stefan Altmann, Ferdinand Graf, Christian Romeike, Christian Wirths, Oliver Wohak & Sascha Härtel (Vortragender) Air pollution and elite adolescent soccer players' performance and well-being; an observational study – Adam Beavan, Sascha Härtel, Jan Spielmann & Michael Koehle
	<b>AK 5: Varia</b> <b>Chair: Christopher Heim</b> Corporate Social Responsibility (CSR) im deutschen Profifußball – Relevanz, Wahrnehmung und Erwartungen aus Sicht der Fans – Kristoff Reichel & Severin Oeckl Nationale Identitätsentwicklung von Fußball-Junioren-Nationalspielern mit Migrationshintergrund – Klaus Seiberth, Janika M. John & Ansgar Thiel Lernförderliches Training im DFB-Talentförderprogramm: Eine sportwissenschaftlich-informierte Fortbildungsintervention mit Trainer*innen - Fynn Bergmann, Svenja Wachsmuth, Damir Dugandzic, Christian Metke, Christian Meyer & Oliver Höner
18.30 Uhr	<b>Pause, Transfer zur DFB-Akademie</b>
19.30 Uhr	<b>Abendprogramm in der DFB-Akademie</b>

Samstag, 07. Oktober 2023

9.30 Uhr

**Arbeitskreise Teil 4**

**AK 6: Spielanalyse 2**

**Chair: Claudia Augste**

Erfolgsfaktoren der Restverteidigung – Ein mixed-methods Ansatz mit Experteninterviews, Positionsdaten und machine learning – Leander Forcher, Leon Forcher, Stefan Altmann, Darko Jekauc & Matthias Kempe

Quantitative Spieldatenanalyse zur Erstellung von positions-spezifischen Anforderungsprofilen und Talentprädiktoren – Michael Stügelmaier

Beschleunigungsbasierte Detektion intensiver Spielphasen im Kontext der fußballspezifischen Leistungsdiagnostik – Lars Reinhardt; Thomas Bartels; René Schwesig; Karl-Stefan Delank & Eduard Kurz

**AK 7: Nachwuchsfußball**

**Chair: Ulrich Frick**

Futsal im Kinder- und Jugendfußball – Der Einfluss von Futsaltrainingseinheiten auf die individuelle fußballspezifische Handlungskompetenz von Heranwachsenden – Noah M. Pirk & Ronja Pirk

Längsschnittliches Monitoring der vorhergesagten Körpergröße im Erwachsenenalter in einem Nachwuchsleistungszentrum: Reliabilität und Unterschiede zwischen weiter geförderten und deselektierten Spielern – Daniel Leyhr, Benedikt Kosak, Thomas Krücken & Oliver Höner

11.00 Uhr

**Pause**

11.30 Uhr

**Hauptvortrag 5 (Stefan Hirschberg, Mainz 05):  
Trainerentwicklung auf Vereinsebene**

12.30 Uhr

**Abschluss und Verabschiedung**