

PROGRAMM

EXPERT*INNENHEARING „(MENTAL) FIT DURCH BEWEGUNG, SPIEL UND SPORT! MEHR MOVE IM LEBEN JUNGER MENSCHEN!“

22. – 23. FEBRUAR 2024 IN BERLIN

DONNERSTAG, 22. FEBRUAR 2024

DIALOGISCHE MODERATION: PD. DR. DENNIS DREISKÄMPER & JULIAN LAGEMANN

AB 12:00 UHR

ANKOMMEN UND MITTAGSSNACK

13:00 UHR

BEGRÜSSUNG UND EINSTIEG

Stefan Raid, 1. Vorsitzender Deutsche Sportjugend
Luca Wernert, Vorstandsmitglied Deutsche Sportjugend

13:30 UHR

EINFÜHRUNG ZUR REPRÄSENTATIVEN STUDIE MOVE FOR HEALTH

SIND BEWEGTE KINDER (PSYCHISCH) GESÜNDER?

PD Dr. Dennis Dreiskämper, Universität Münster
Julian Lagemann, Vorstandsmitglied Deutsche Sportjugend

14:00 UHR

ERGEBNISSE ZUM FORSCHUNGSPROJEKT MOVE FOR HEALTH – AUS DEM dsj-FORSCHUNGSVERBUND

ZUR ATTRAKTIVITÄT VON SPORTVEREINEN FÜR KINDER UND JUGENDLICHE

Prof. Dr. Ulrike Burrmann, Humboldt-Universität zu Berlin

PERSPEKTIVEN VON JUGENDLICHEN AUS SOZIAL BENACHTEILIGTEN LEBENSLAGEN AUF SPORTVEREINE

Dr. Fabienne Bartsch & Prof. Dr. Bettina Rulofs, Deutsche Sporthochschule Köln

PERSPEKTIVEN VON JUGENDLICHEN AUF SPORTANGEBOTE IN EINRICHTUNGEN DER OFFENEN KINDER- UND JUGENDARBEIT UND SPORTVEREINEN

Prof. Dr. Gunda Voigts, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

BEWEGUNG, SPIEL UND SPORT IN DER OFFENEN GANZTAGSGRUNDSCHULE – PERSPEKTIVEN VON KINDERN UND PÄDAGOGISCHEN FACHKRÄFTEN

Prof. Dr. Miriam Kehne, Universität Paderborn
Prof. Dr. Nils Neuber, Universität Münster
Prof. Dr. Jessica Süßenbach, Leuphana Universität Lüneburg

16:00 UHR

KAFFEPAUSE

16:30 UHR

PODIUMSDISKUSSION: GESUNDES AUFWACHSEN VON KINDERN UND JUGENDLICHEN IN DEUTSCHLAND – GELINGENSBEDINGUNGEN UND HERAUSFORDERUNGEN

Sandra Dömer, Kreistagsabgeordnete und Vorsitzende Kreisjugendhilfeausschuss Steinfurt/NRW
Dr. Susanne Jordan, Robert Koch-Institut
Prof. Dr. Bernhard Kalicki, Deutsches Jugendinstitut
Leitung Kinder und Kinderbetreuung
Prof. Dr. Nils Neuber, Universität Münster, Bildung und Unterricht im Sport
Leon Ries, Deutsche Sportjugend, Geschäftsführer
Dr. Nils Schumacher, Universität Hamburg, Sport- und Bewegungsmedizin

BIS 17:15 UHR

AB 19:00 UHR

ABENDEMPFANG – AUF EINLADUNG DER BEHÖRDE INNERES UND SPORT DER FREIEN UND HANSESTADT HAMBURG

MODERATION: JULIAN LAGEMANN

„BEWEGUNG ALS QUERSCHNITTSAUFGABE – DIE GROSSSTADT-STRATEGIE AUF BASIS VON SPORT UND BEWEGUNG“

BEGRÜSSUNG

Christoph Holstein, Staatsrat der Behörde für Inneres und Sport/Hamburg

MOVE FOR HEALTH WISSENSCHAFT – EINORDNUNG FÜR DIE JUGEND-, BILDUNGS-, GESUNDHEITS- UND SPORTPOLITIK

Kurzstatements der Forscher*innen

DIALOG DEUTSCHE SPORTJUGEND (dsj) - HAMBURGER SPORTJUGEND (HSJ)

Stefan Raid, 1. Vorsitzender dsj & Juliane Bötel, 1. Vorsitzende HSJ

GALLERY WALK & ABENDESSEN

22:00 UHR

ENDE DES 1. VERANSTALTUNGSTAGES

MOVE HEALTH MOVE HEALTH MOV

Gefördert von



PROGRAMM

EXPERT*INNENHEARING „(MENTAL) FIT DURCH BEWEGUNG, SPIEL UND SPORT! MEHR MOVE IM LEBEN JUNGER MENSCHEN!“

22. – 23. FEBRUAR 2024 IN BERLIN

FREITAG, 23. FEBRUAR 2024

DIALOGISCHE MODERATION: PROF. DR. ULRIKE BURRMANN & JULIAN LAGEMANN

9:00 UHR

ANKOMMEN

9:30 UHR

PERSPEKTIVEN AUS DER WISSENSCHAFT AUF DIE POTENZIALE VON BEWEGUNG, SPIEL UND SPORT

BEWEGUNG UND GESUNDHEITLICHE UNGLEICHHEITEN IM KINDES- UND JUGENDALTER

Dr. Susanne Krug & Dr. Susanne Jordan, Robert Koch-Institut

VERÄNDERTE BEDINGUNGEN DES AUFWACHSENS (KINDHEITEN) UND DIE ANFORDERUNGEN AN PÄDAGOGISCHE INSTITUTIONEN

Prof. Dr. Bernhard Kalicki, Deutsches Jugendinstitut (DJI)

MOMO- UND COMO-STUDIE: BEWEGUNGSVERHALTEN VON KINDERN UND JUGENDLICHEN IN DEUTSCHLAND – EINE BESTANDSAUFNAHME NACH DER PANDEMIE

Prof. Dr. Alexander Woll, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

11:00 UHR

KAFFEPAUSE

11:30 UHR

WISSENSCHAFT MEETS PRAXIS

dsj-FORSCHUNGSVERBUND TRIFFT ZUKUNFTSLABORE

DISKUSSION ZUR BEDEUTUNG DER FORSCHUNGSERGEBNISSE FÜR DIE PRAXIS UND BLICK IN DIE ZUKUNFT

Jens Keidel, Deutscher Judo-Bund

Karolina Jörg, Sportjugend Rheinland

Marcel Sura, DJK-Sportjugend

Prof. Dr. Bettina Rulofs, Deutsche Sporthochschule Köln

Prof. Dr. Nils Neuber, Universität Münster, Bildung und Unterricht im Sport

12:00 UHR

RESÜMEE & VERABSCHIEDUNG

MOVE HEALTH

MOVE

HEALTH

MOV

Gefördert von

