

FORUM TECHNOLOGIE & LIFE SCIENCES

**TECHNOLOGIETRANSFER IM SPORT**  
*VOM SPITZEN- ZUM BREITENSPORT*

03. MÄRZ 2023 | MCI Campus, Maximilianstraße 2, 6020 Innsbruck  
Forschungsschwerpunkt Health Tech | Departments Technologie & Life Sciences  
[www.mci.edu/forum-technologie](http://www.mci.edu/forum-technologie)

# WELCOME

Mit dem Forum Technologie & Life Sciences bietet das MCI regelmäßig eine hochkarätige Wissens- und Diskussionsplattform für eine aktive und verantwortungsvolle Gestaltung unserer Zukunft. Im Rahmen von Vorträgen und Diskussionen werden aktuelle Themen aufgegriffen und Lösungsansätze sowie Erkenntnisse aus Wirtschaft und Wissenschaft präsentiert.

Der Forschungsschwerpunkt Health Tech verfügt über ein Netzwerk im Bereich der Medizin-, Gesundheits- und Sporttechnologie, zu dem sowohl nationale als auch internationale Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen gehören. In vielen dieser Kooperationen steht der Spitzen- und Breitensport im Fokus der Innovationen. Die Ergebnisse der gemeinsamen Forschungsaktivitäten wurden unter anderem bereits bei den Olympischen Winterspielen 2022 in die Praxis umgesetzt und konnten so zum Gewinn von Medaillen beitragen.

Das Forum Technologie & Life Science bietet Ihnen die Möglichkeit Einblicke in unsere F&E Projekte mit unseren Partnern zu erlangen. Dabei laden wir zur Diskussion mit Größen aus der Sportbranche, sowohl aus dem wissenschaftlichen als auch unternehmerischen Umfeld ein.

Konzipiert als offene Vortrags- und Lehrveranstaltung, fördert das Forum Technologie & Life Sciences die Vernetzung und den Austausch zwischen Studierenden, Absolventen/-innen, Dozenten/-innen sowie Freunden und Partnern des MCI.

## HERZLICH WILLKOMMEN



**Prof. Dr. Andreas Altmann**  
Rektor MCI



**FH-Prof. Bernhard Hollaus, Phd**  
Schwerpunktleitung  
Health Tech, Department Medical & Health Technologies, MCI

# PROGRAMM

- 13:00 Uhr Begrüßung**  
ANDREAS ALTMANN  
Rektor, MCI
- BERNHARD HOLLAUS  
Schwerpunktleitung Health Tech  
Department Medical & Health Technologies, MCI
- 13:30 Uhr Technology transferred in to medals**  
NICK HAMILTON  
Deputy Head, Sports Engineering Research Group  
Sheffield Hallam University / United Kingdom
- 14:00 Uhr Acceptability of technologies: a first step in the adoption process**  
MEGGY HAYOTTE  
Visiting Researcher, Université Côte d'Azur,  
Lamhess / France
- 14:30 Uhr Pause & Networking**
- 15:00 Uhr Datenverarbeitung im Sport: Vom Spitzen- zum Breitensport**  
BERNHARD HOLLAUS  
Schwerpunktleitung Health Tech, Department Medical & Health Technologies, MCI
- 15:30 Uhr Hightech meets Handwerk - Technologieprojekte im Österreichischen Rodelverband**  
ANDREAS LINGER  
Leiter Technologie, Rodel Austria
- 16:00 Uhr Technology in Sports: Critical Analysis and Improving Athletic Performance**  
CARSON PATTERSON  
Leistungsdiagnostiker und Trainer, Institut für Sportwissenschaft der Universität Innsbruck
- 16:30 Uhr Get Together**

# INFOS & ANMELDUNG

## ANMELDUNG:

Wir bitten Sie um Anmeldung bis zum 26. Februar 2023 unter [www.mci.edu/forum-technologie](http://www.mci.edu/forum-technologie)

## TEILNAHMEENTGELT:

Regulär: € 120,-

Mitglieder „GOLDEN“ MCI Alumni & Friends und WING-Verband: € 50,-

MCI Absolventinnen & Absolventen: kostenfrei

MCI Studierende & Lehrende: kostenfrei

MCI Partner: kostenfrei

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: [forumtechnik@mci.edu](mailto:forumtechnik@mci.edu)

