



18. + 19. März 2022

**6. Interprofessionelle
Konferenz für Sitzen und
Mobilität**



Herzlich Willkommen...

... zur 6. Interprofessionellen Konferenz für Sitzen und Mobilität (IKSM) im Guido A. Zäch Institut in Nottwil.

Dieses Jahr legen wir den Fokus auf die Themen:

- Wer gut sitzt hat mehr vom Leben
- Prävention beginnt bereits in der Erst-Reha

Es erwartet Sie ein abwechslungsreiches Programm mit Vorträgen renommierter Referenten. Die Produktausstellung bietet die Möglichkeit Neuheiten direkt mit den Herstellern anzuschauen und bietet eine Plattform zum Austausch mit Fachpersonen.

Wir freuen uns auf zwei interessante Tage mit Ihnen.

Freundliche Grüsse

Verena Zappe

Leiterin Rollstuhl-Sitz-Zentrum (RSZ)
Schweizer Paraplegiker-Zentrum (SPZ) Nottwil



Tagesprogramm 6. IKSM vom 18. & 19.03.2022

Guido A. Zäch Institut Nottwil

Freitag, 18.03.2022		
Zeit	Anlass	Referent
08.00 – 08.30 Uhr	Registration	
08.30 – 08.35 Uhr	Organisatorisches	Verena Zappe, Ergotherapeutin, Rollstuhl – Sitzzentrum, SPZ Nottwil
08.35 – 08.40 Uhr	Begrüssung	Diana Sigrist-Nix, MSc in Occupational Therapy, Leiterin Rehabilitation, SPZ Nottwil
08.40 – 09.30 Uhr	Mit Lebensqualität sitzend durchs Leben- Dem Klischee des "Sesselklebers" entrinnen	Heinz Frei, vielfacher Weltmeister und Olympiasieger, Stiftungsrat SPS
09.30 – 10.00 Uhr	The Big Five - Erwachsen werden im Rollstuhl	Inge Eriks Hoogland, leitende Ärztin Paraplegiologie, SPZ Nottwil
10.00 – 10.05 Uhr	Elevator Pitch: Ishear-Messmatte für Scherkräfte	Michel Miltenburg, International Account Manager-Vicair
10.05 – 10.30 Uhr	Kaffeepause	Foyer GZI hinterer Teil
10.30 – 11.30 Uhr	Entlasten lassen-ein automatisiertes Kissen macht es möglich. Vom Konzept zum Prototyp	Uwe Schonhardt, Stv. Leitung Ergotherapie & Fachbereichsleiter Querschnitt, REHAB Basel
11.30 – 11.35	Elevator Pitch: Sensomative by Kuschall- Feedbacksystem für Rollstuhlfahrer	Roland Zemp, CEO Sensomative GmbH
11.30 – 13.00 Uhr	Stehlunch	ONDA Bar, GZI
12.30 – 13.00 Uhr	Lunchsymposium	Invacare
13.00 – 13.45 Uhr	EINE Rückenschale für ALLE Fälle	Stephan Mausen, Ergotherapeut und Inhaber Sitzkultur
13.45 – 14.15 Uhr	Herstellung einer 3D Rückenschale/ Vergleich mit einer herkömmlichen Versorgung	Andreas Walter, Orthopädietechniker Gelbart AG
14.15 – 14.45 Uhr	Individuelle Sitzkissen aus dem 3 D-Drucker	Andreas Gautschi, Projektleiter Innovation SPS
14.45 – 15.15 Uhr	Gute Kissen mit einfachen Mitteln noch besser machen!	Markus Maria Stübner, Ergotherapeut Werner Wicker Klinik, Bad Wildungen
15.15 – 15.45 Uhr	Kaffeepause	Foyer GZI hinterer Teil
15.45 – 16.15 Uhr	Entwicklung einer neuartigen Beurteilungstechnik für physisches Sitzen	Bart van der Heyden, Physiotherapeut und Inhaber Super-seating Belgien
16.15 – 17.15 Uhr	Der Prozess der Sitzanpassung aus Sicht eines Betroffenen	Roger Suter, Tetraplegiker, Vorstandsmitglied SPS und Verwaltungsratspräsident Orthotec Nottwil AG
Anschliessend	Apéro	Foyer GZI hinterer Teil



Samstag, 19.03.2022		
Zeit	Anlass	Referent
08.00 – 09.00 Uhr	Bewertung von Interventionen für Rollstuhl Setups mittels numerischer Analyse mit dem Virtual Human Jo	Bart van der Heyden, Alexander Siefert Managing Director Simuserv GmbH
09.00 - 09.30 Uhr	Die Schulter im Fokus! - "Erkennen von schulterbelastenden Alltagsaktivitäten mittels tragbaren Sensoren"	Wiebe de Vries Group Leader Schweizer Paraplegiker-Forschung, Abteilung: Shoulder Health & Mobility Group
09.30 – 10.00 Uhr	Die Schulter im Fokus! - "Sitzposition, Fahrtechnik, Prävention"	Jessica Decker Physiotherapeutin und Co-Leiterin Therapiemanagement, SPZ Nottwil
10.00 – 10.30 Uhr	Kaffeepause	Auditorium 2, GZI
10.30 – 11.00 Uhr	Entwicklung einer Methodik zum Testen der Stabilitätseigenschaften von Sitzauflageflächen für Rollstühle	Arne Comperolle, Clinical und Training Manager-Permobil
11.00 – 12.30 Uhr	Vortrag und Podiumsdiskussion	Samuel Koch, Schauspieler & Autor, Deutschland
12.30 – 12:45 Uhr	Abschluss-Rückblick-Ausblick	Verena Zappe
13.00 Uhr	Ende der Veranstaltung	



Referenten

Stand per 04.03.2022

<p>Dr.-Ing. Alexander Siefert, MSc. in Computergestützter Mechanik an der Universität Stuttgart, Dr.-Ing. an der Technischen Universität Darmstadt 2018: Gründung des Startup Virtual Human GmbH 2020: Gesellschafter und Managing Director SIMUSERV GmbH, Mehr als 100 Projekte zur Anwendung der numerischen Simulation auf dem Gebiet des Sitzkomforts, der Gewebemodellierung Entwickler des Virtual Human Jo, das von Herstellern wie Permobil, Roho und Vicair für die Produktentwicklung verwendet wird</p>
<p>Andreas Gautschi, Projektleiter Innovation, Schweizer Paraplegiker Stiftung, Nottwil</p>
<p>Arne Compennolle, Clinical und Training Manager bei Permobil</p>
<p>Bart Van der Heyden, Physiotherapeut, Belgien Bart hat sich in den letzten 25 Jahren auf die Bereiche Sitzen, Wundversorgung und Mobilität spezialisiert und bietet weltweit klinische Beratungen für Rollstuhlfahrer, Therapeuten und Hersteller, sowie Schulungskurse und Workshops über Hautmanagement, Sitzbeurteilung, Sitztechniken und Interventionen für verschiedene Benutzergruppen an Weitere Informationen: www.super-seating.com</p>
<p>Andreas Walter, Orthopädietechniker Gelbart AG, Ausbildung zum Orthopädietechniker in Deutschland. Seit 20 Jahren bei der Gelbart AG verantwortlich für die Evaluierung und Fertigung im Bereich "Sitzorthetik nach Mass". Projektmitglied des erweiterten Entwicklungsteams der ORTHO-TEAM Gruppe zum Thema der "digitale Orthopädie"</p>
<p>Diana Sigrist-Nix, MSc in Occupational Therapy, Leiterin Rehabilitation, Schweizer Paraplegiker Zentrum, Nottwil</p>
<p>Heinz Frei, Ausnahmesportler in den Sportarten Rollstuhl-Leichtathletik, Rennrollstuhl und Handbike. 15-facher Goldmedaillengewinner an den Paralympics, 14-facher Weltmeister und 112 Siege an Marathons. Ausserdem ein gefragter Speaker, www.heinzfrei.ch</p>
<p>Inge Eriks Hoogland, leitende Ärztin Paraplegiologie, Schweizer Paraplegiker Zentrum, Nottwil</p>
<p>Jessica Decker, Physiotherapeutin und Co-Leiterin Therapiemanagement, Schweizer Paraplegiker Zentrum, Nottwil</p>
<p>Markus Maria Stübner, Ergotherapeut Werner Wicker Klinik, Bad Wildungen, Studium mit Abschluss als Dipl.-Ing. für Maschinenbau (Fachrichtung Konstruktionstechnik). Nach zweijähriger Berufstätigkeit Beginn einer Ausbildung zum Ergotherapeuten. Seit 2003 angestellt in der Werner Wicker Klinik in Bad Wildungen. Durch die Verbindung technischer und therapeutischer Neigungen Spezialisierung auf: Sitzpositionierung im Rollstuhl, Anpassung sowie eigene Herstellung von Sitzkissen, Herstellung von individuellen Rückenlehnen-Adaptionen und anderen Hilfsmitteln für Querschnittgelähmte. Punktuelle Referenten-Tätigkeit innerhalb und außerhalb der Klinik.</p>
<p>Michel Miltenburg, Vicair, International Account Manager</p>
<p>Roger Sutter, Vorstandsmitglied SPS und Verwaltungsratspräsident Orthotec Nottwil AG</p>
<p>Roland Zemp, PhD in Biomechanik ETH Zürich, CEO Sensomative GmbH, Rothenburg</p>
<p>Samuel Koch, Schauspieler & Autor, Deutschland Samuel Koch (*1987) studierte Schauspiel in Hannover und war in verschiedenen TV-Produktionen, sowie bei „Honig im Kopf“ zu sehen. Im Grimme-Preis nominierten „Draussen in meinem Kopf“ gab er sein Debüt in einer Kinohauptrolle. Als Autor seiner 3 Bücher avancierte er auf den Spiegel-Bestseller Listen und ist als Speaker viel gefragt. Er engagiert sich für die Deutsche Stiftung Querschnittlähmung, wings for live und gründete den Verein Samuel Koch und Freunde.</p>
<p>Stephan Mausen, Bsc. Ergotherapeut Experte, Ausbilder und Coach für Sitzen und Mobilität im Rollstuhl. Inhaber der Ergotherapie-Praxis Sitz-Kultur seit 2016.</p>
<p>Uwe Schonhardt, Stv. Leitung Ergotherapie & Fachbereichsleiter Querschnitt, REHAB Basel</p>
<p>Wiebe de Vries, Group Leader Shoulder Health & Mobility Group, Schweizer Paraplegiker Forschung, Nottwil</p>



Sponsoren

Stand per 21.02.2022

Gold-Sponsoren



Yes, you can.[®]

Küschall
UNLIMIT YOUR WORLD



Silber-Sponsoren



XSENSOR
Intelligent Dynamic Sensing



Daten und Fakten

Teilnahmegebühr

Konferenz inklusive Pausenverpflegung und Mittagessen: CHF 350.–

Eine Anmeldung gilt verbindlich für zwei Kongresstage. Die Verrechnung der Gebühr erfolgt somit in jedem Fall über den vollen Betrag.

Konferenzsprache

Die Kongresssprache ist Deutsch

Information

Schweizer Paraplegiker-Zentrum, 6207 Nottwil, rsz.ergo@paraplegie.ch

Sekretariat Therapien, +41 41 939 57 10

Online-Anmeldung

www.paracademy.ch

Direkt zur Anmeldung gelangen Sie [hier](#)

Credits

Reha Schweiz: 11 Credits

SwissMedTech: 12 Credits

Unterkunft

Hotel Sempachersee

Guido A. Zäch Strasse 2

6207 Nottwil

+41 41 939 23 23

www.hotelsempachersee.ch

Im Hotel Sempachersee sind bereits Zimmer provisorisch für unsere Konferenzteilnehmer reserviert. Bitte erwähnen Sie bei der Reservation die Teilnahme am IKSM.

Weitere Hotels / Übernachtungsmöglichkeiten:

Sempachersee Tourismus, 6210 Sursee, T +41 41 920 44 44,

www.sempachersee-tourismus.ch