

Swiss Network for
Digital Medical Regulation

Digital Transformation in Regulation

Mai 2024

Event 2024

AI + Regulation



Swiss Network for
Digital Medical Regulation

Digital Transformation in Regulation

Unsere Partner



SWISS MEDTECH



SWISSMEM

26. Juni 2024, 15.00-18.15h
Kfm. Berufsbildungszentrum Zug
Aabachstr. 7, 6301 Zug



«Swiss Network for Digital Medical Regulation»/SNDMR ist ein unabhängiges Netzwerk mit Schwerpunkt Wissenschaft und Forschung im Bereich Digitalisierung der MedTech Regulation. Dies befugt uns, den Forschungsaspekt vermehrt in die Regulations-Thematik einzubringen und neue Wege zu dessen Innovation aufzuzeigen. Unser attraktives Programm vom 26. Juni mit seinem zukunftsweisenden Thema, gemeinsam organisiert mit unseren Partnerverbänden, soll Entscheidungsträger und Stakeholder auf dem Regulationsgebiet und Spezialisten im Umfeld AI, aber auch die interessierte Öffentlichkeit motivieren, hier an unserem Event 2024 teilzunehmen.

Datum: 26. Juni 2024, 15.00-18.00h, anschliessend Apéro
Ort: KBZ (Kaufmännisches Berufsbildungszentrum), Aabachstrasse 7, 6301 Zug
Netzwerk-Partner: Kontaktstelle Wirtschaft des Kantons Zug/Technologie Forum Zug
Partnerorganisationen: Swissmem, Swiss MedTech, IG E-Health, Technologie Forum Zug/TFZ und ETH AI Center
Konferenzsprachen: deutsch und englisch

Programm:

Ab 14.30		Registrierung, Kaffee
15.00		Offizielle Begrüssung durch den Kanton Zug
15.15	Prof. Jörg Goldhahn ETH Zürich, Präsident SNDMR	Einführung zum Thema
15.30	Dr. Daniel Delfosse Leiter Regulation und Innovation, Swiss Med Tech	AI und Regulation in der MedTech Industrie

15.45	Dr. Roger Abächerli Hochschule Luzern, Vizepräsident SNDMR	Anwendung von AI-relevanter Regulation in verschiedenen Ländern
16.00	Dr. Diego Paez-Granados Head of Spinal Cord Injury Artificial Intelligence Lab, ETH Zürich and Swiss Paraplegic Research Nottwil	AI in Healthcare Management and Rehab
16.15-16.30	Kurze Kaffeepause	
16.30	Dr. Mohamed Bouri Group leader Assistive Rehabilitation and Robotics, EPF Lausanne	Potential of lower limb exoskeletons for rehabilitation, and assist gait in daily living activities
16.45	Prof. Jürgen Burger Director, University of Bern and Dept. of Orthopaedic Surgery and Traumatology, Inselspital Bern	Personalised Medicine in Orthopaedic Surgery and Traumatology - Automated 3D modelling and planning using AI
17.00	Dr. Reinhold Sojer COO Swiss Medicines Verification System, SMVS GmbH	KI: Herausforderungen aus der Sicht der Gesundheitsfachpersonen
17.15	Dipl. ing.ETH Arlette Schilter CEO ColabON AG	AI in Compliance Work
17.30	Prof. Jens Ulmer Inst. für Mikrotechnik & Photonik/IMP, Ostschweizer Fachhochschule/OST	Reimbursement für Digitale Gesundheitsanwendungen
17.45	Dr. Stefan Tuchschnid Entrepreneur in Residence ETH AI Center, ETH Zurich	Current regulatory challenges of Swiss AI healthcare startups: an application for digital regulation?"
18.00	Dr. Adriaan Spierings Leiter Industrie Sektoren Swissmem	Der Swissmem Industriesektor "Medical Manufacturing"
18.15	Apéro	Alle Teilnehmenden sind herzlich zum Apéro eingeladen

Organisation:

Das Event ist gratis für die Mitglieder und Beobachter des «Swiss Network for Digital Medical Regulation» und für deren Partnerorganisationen (Swiss MedTech, Swissmem, IG E-Health, Technologie Forum Zug, Kontaktstelle Wirtschaft des Kantons Zug, ETH AI Center).

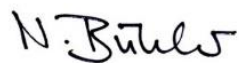
Für die anderen Teilnehmenden wird eine Event Fee von CHF 100.00 erhoben.

Der Austragungsort ist 5 Gehminuten vom Bahnhof Zug entfernt:



Ihre Anmeldung:

Anmeldungen werden bis zum 20. Juni 2024 per E-Mail an niklaus.buehler@hest.ethz.ch entgegen-
nommen.



Dr. Niklaus Bühler
Ehrenrat ETH
Geschäftsführer
Tel 079 304 00 42