

.swiss
IT LEADERSHIP FORUM



Version «5.0»
26. Durchführung

18.-21. Juni 2023
Berghotel Schatzalp, Davos

Swiss IT Leadership Forum

Entdecke den Geist der Schatzalp!



Liebe CIO-Kolleginnen und Kollegen,

der Vorstand freut sich, dich zur 26. Ausgabe des Swiss IT Leadership Forums vom 18. bis 21. Juni 2023 im Berghotel Schatzalp Davos einzuladen.

Eingeladen sind Vertreterinnen und Vertreter des obersten ICT-Managements der grössten Schweizer ICT-Anwenderunternehmen sowie der ICT-Direktionen der Bundes- und Kantonsverwaltungen. Durch die Begrenzung der Teilnehmerzahl auf 60 Personen wird der individuelle und persönliche Charakter des Forums im Rahmen eines exklusiv für das Swiss IT Leadership Forum reservierten Hotels gewährleistet.

Das Swiss IT Leadership Forum findet bereits seit 1996 statt. Die Abgeschiedenheit des Veranstaltungsortes, die räumliche Distanz zum Arbeitsplatz und die Berglandschaft sind ideale Voraussetzungen für den offenen und ehrlichen Gedanken- und Erfahrungsaustausch unter KollegInnen. Jedes Jahr werden die Kontakte unter den Teilnehmern gepflegt und vertieft. Dank diesem Netzwerk, das auch während des Jahres gepflegt wird, lassen sich oft wertvolle Anregungen für die Lösung wichtiger Fragen finden.

Die Agenda wird aus aktuellen Themen für CIOs, CTOs und CDOs zusammengestellt.

Für die Umsetzung der Themen sind die Vorstandsmitglieder verantwortlich.

Wir erwarten drei intensive Tage mit interessanten, relevanten und bereichernden Diskussionen.

Unsere Referenten kommen aus der ganzen Welt, aber hauptsächlich aus den eigenen Reihen. Diese Nähe zwischen Referenten und Teilnehmern führt zu intensiven und offenen Diskussionen, weit über unsere eigenen Organisations- und Branchengrenzen hinaus.

Der Vorstand freut sich auf deine Teilnahme.

Der Präsident



Andy Fitze

Die Geschäftsführerin



Dalith Steiger

Inhaltsverzeichnis

Topic	3
Programmübersicht	4
Generelle Informationen	12
Einladung / Anmeldung.....	13
Vorstand	15
Management.....	18

Topic

Die diesjährigen Themen:

«Krisenzeiten, der Beitrag der IT»

Stromengpässe, der Verlust internationaler Konnektivität, Cybersicherheit, Preisschwankungen, Talentmangel und die allgemeine Versorgungssicherheit wären an sich schon einzeln eine Aufgabe. Die wahre Herausforderung ist die Gleichzeitigkeit. Diese Schwierigkeiten sind besonders knifflig geworden, da die Komplexität der Wertschöpfung bei unseren IT-Diensten in den letzten Jahren erheblich zugenommen hat.

«Die richtige Antwort auf den Fachkräftemangel: Bestehende Fachkräfte mit Technologien höherwertig befähigen»

Der Fachkräftemangel ist eine Realität. Ob Wirtschaftswachstum, fehlende Absolventen, strukturelle Branchenveränderungen oder mangelnde Attraktivität, es gibt viele gute und meist sehr individuelle Gründe für den Fachkräftemangel.

Unter Effektivitätsgesichtspunkten können aber auch folgende Fragen gestellt werden: Warum brauchen wir mehr und mehr Fachkräfte? Setzen wir unsere eigenen Fachkräfte mit ihren Kernkompetenzen optimal ein? Geben wir ihnen intelligente Werkzeuge für mehr Effektivität und die richtigen, aktuellen und genauen Informationen an die Hand?

«Die Zukunft ist echt virtuell»

Technologien bringen nicht nur Effizienz, Effektivität und Wachstum. Sie verändern auch die Geschäftsmodelle, manchmal radikal.

Die Geschwindigkeit, mit der neue Technologien, technologische Konzepte und Schlagworte am Horizont auftauchen, hat dramatisch zugenommen. Nicht viele schaffen es in die Realität. Einige wenige haben jedoch durchschlagenden Erfolg.

Es ist daher äußerst wichtig zu wissen, welche Technologien sich durchsetzen werden.

Programmübersicht

Sonntag, 18. Juni 2023

18:00 **Welcome Apéro**

19:00 **Begrüssung**

Dalith Steiger, Geschäftsführerin, *Swiss IT Leadership Forum*

19:05 **Eröffnung des Forums**

Andy Fitze, Präsident, *Swiss IT Leadership Forum*

19:15 **The right answer to the shortage of skilled workers: empowering existing skilled workers with technologies of higher value.**

Feroz Sheikh, Group Chief Information and Digital Officer, *Syngenta Group*

The skills shortage is a reality. Whether economic growth, lack of graduates, structural industry changes or lack of attractiveness, there are many good and usually very individual reasons for the shortage of skilled workers.

From an effectiveness perspective, however, the following questions can also be asked: Why do we need more and more skilled workers? Are we making the best use of our own skilled workers with their core competencies? Are we giving them intelligent tools for more effectiveness and the right, up-to-date and accurate information?

Feroz is an accomplished CTO, thought leader and an entrepreneur. He has founded and led multiple technology-driven ventures, raised VC funding and took them to successful M&A. He has worked philanthropically, making education accessible to 200 million children in India using digital technologies. He is currently focusing on driving digital transformation across agriculture globally as the CTO of Digital at Syngenta. Feroz is a thought leader, shaping industry standards, creating open source software and ecosystems. Apart from computer science and data science, his interests include Physics and Astronomy. He built a Superconductor when he was 16, built an 8-inch reflector telescope with a team of students, built a robotic arm when he was in high school, and was facilitated by the then Prime Minister of India Mr. PV Narasimha Rao.

20:15 **Abendessen**

Montag, 19. Juni 2023

08:15 **Einführung - IT-Resilienz**

Stephan Wick, Vorstand SILF, Leiter Logistik, COO / CIO - Migros Bank

Stefan Arn, Vorstand SILF

Ricardo Nebot, Vorstand SILF, Head of IT Switzerland - Emmi Switzerland

«Krisenzeiten, der Beitrag der IT». Stromengpässe, der Verlust internationaler Konnektivität, Cybersicherheit, Preisschwankungen, Talentmangel und die allgemeine Versorgungssicherheit wären an sich schon einzeln eine Aufgabe. Die wahre Herausforderung ist die Gleichzeitigkeit. Diese Schwierigkeiten sind besonders knifflig geworden, da die Komplexität der Wertschöpfung bei unseren IT-Diensten in den letzten Jahren erheblich zugenommen hat.

08:20 **Keep the lights on! Das Höchstspannungsnetz als Rückgrat der Schweizer Stromversorgung**

Konrad Zöschg, SILF Member, CIO, Member of the Executive Board - Swissgrid

Konrad Zöschg ist gelernter Elektromonteur und studierte Telekommunikation an der HTW Chur. Einige Jahre später hat er sich zum Wirtschaftsingenieur FH und diplomierten IT-Leiter weitergebildet. Seine berufliche Karriere begann er im Jahr 2000 als Customer Application Engineer bei Acterna in Zürich. Nach verschiedenen arbeiten im Ausland sowie Karriereschritten bei Acterna bzw. der Nachfolgefirma Nexus Telecom AG, wechselte er 2005 als Senior Communication Architect zu Unique (Flughafen Zürich AG). 2008 wurde Konrad Zöschg Head Communication Engineering bei der Flughafen Zürich AG und 2010 Head Aviation Competence Center. Zwischen 2014 und 2021 verantwortete Konrad Zöschg als Head ICT / CIO die gesamte Informatikabteilung der Flughafen Zürich AG. Konrad Zöschg wurde per 1. August 2021 zum CIO und Mitglied der Geschäftsleitung von Swissgrid ernannt und verantwortet dort die Business Unit Technology. Er ist zusätzlich seit 2022 Mitglied des ICT Committees der ENTSO-E (European Network of Transmission System Operators for Electricity) und seit 2023 Verwaltungsratspräsident der ecmt AG, an der Swissgrid beteiligt ist.

IT und Business Continuity in Zeiten von Strommangellagen

Thomas Zinniker, SILF Member, CIO - BKW AG

Thomas Zinniker ist seit 2016 bei der BKW als CIO tätig. In dieser Funktion berichtet er direkt an die Konzernleitung. Als CIO verantwortet er die IT Strategie der Gruppe, die Orchestrierung der föderalistischen IT Strukturen und die Weiterentwicklung der zentralen IT Services die den Umbau der Unternehmung von einem reinen Energie-Versorger hin zu einem Infrastrukturservice ermöglichen. Zurzeit stehen grosse Projekte im Bereich der Infrastruktur-Plattformen für die gesamte Gruppe und der Digitalisierung mit Fokus auf Kundeninteraktion, neuen Produkten und der Aufbau von neuen Märkten im Vordergrund. Dazu müssen auch neue Organisationsformen in der IT und dem Business gefunden werden, um die notwendige Innovationskraft, Agilität und Internationalisierung zu bewerkstelligen. Vor der BKW war Thomas Zinniker in verschiedenen Unternehmen international als Softwareentwickler, Berater und CIO tätig.

09:10 **Pause**

09:20 **Supply Chain**

Beat Deuber, Leiter Netzdesign, Anlagen & Technologie, SBB

Seit 2016 ist Beat Deuber bei der SBB in verschiedenen Führungspositionen tätig. Aktuell verantwortet er den Bereich Netzdesign, Anlagen & Technologie und ist Mitglied der Geschäftsleitung der Division Infrastruktur. Zudem ist er Leiter der konzernweiten Taskforce

Energiemangellage SBB.

Als Leiter «Netzdesign, Anlagen & Technologie» ist er massgeblich an der nachhaltigen Entwicklung und Bewirtschaftung des Schweizer Bahnnetzes beteiligt. Sein Bereich verantwortet die Entwicklung und Substanzerhaltung des Bahnnetzes, zur Sicherung der geforderten Funktionalität und Verfügbarkeit. Vor seiner jetzigen Funktion hat Beat Deuber den SBB-Geschäftsbereich «Energie» geführt.

Von 2014 bis 2016 war Beat Deuber als Managementberater in der Energiewirtschaft tätig. Zwischen 2005 bis 2013 war er bei BKW Energie AG als Mitglied der Geschäftsberichtsleitung «International», in Führungspositionen für die Bereiche Handel, Portfolio- und Risikomanagement, zuständig.

Beat Deuber ist promovierter Atmosphärenphysiker. Er ist verheiratet, Vater zweier Kinder und lebt in der Region Bern.

10:10 **Pause**

10:40 **Supply Chain**

Rainer Deutschmann, Leiter Direktion Sicherheit & Verkehr / Head of Corporate Security & Traffic Mgmt, *Migros Genossenschaftsbund*

Rainer Deutschmann leitet die Direktion Sicherheit & Verkehr des Migros-Genossenschaftsbundes und vertritt die Migros-Gruppe in sicherheits- und verkehrspolitischen Fragen. Er ist Leiter des Nationalen Krisenstabs der Migros-Gruppe und führte bzw. führt dieses Gremium während der Pandemie- und Ukraine-/Energiekrise. Seit mehr als 20 Jahren verantwortet er das Krisen-Management bei Migros, im Finanzplatzrechenzentrum sowie in der Manor-Gruppe. Als etablierter Global Supply Chain Leader verfügt Deutschmann über mehr als 30 Jahre Erfahrung. In seinen Funktionen arbeitet er auch eng mit Schweizer Behörden zusammen. Rainer Deutschmann ist u.a. Mitglied des Sounding Board Energiemangellage des Bundes.

11:30 **Round Up Panel**

Stephan Wick, Stefan Arn, Ricardo Nebot [Moderation], *Konrad Zöschg, Thomas Zinniker, Rainer Deutschmann, Beat Deuber*

12:00 **Mittagessen**

13:45 **Einführung in die Workshops**

Stephan Wick, Stefan Arn, Ricardo Nebot [Moderation], Vorstand SILF

14:00 **Workshop: Next Generation BCM aus der Sicht Dienstleister**

Stephan Wick [Moderation], Vorstand SILF, *Leiter Logistik, COO / CIO - Migros Bank*

Workshop: Next Generation BCM aus der Sicht Infrastruktur

Stefan Arn [Moderation], Vorstand SILF

Workshop: Next Generation BCM aus der Sicht Industrie

Ricardo Nebot [Moderation], Vorstand SILF, *Head of IT Switzerland - Emmi Switzerland*

14:45 **Zusammenfassung**

Stephan Wick, Stefan Arn, Ricardo Nebot [Moderation], Vorstand SILF

15:15 **Break Out - E-Biking auf der Schatzalp**

18:15 **Zeit zur freien Verfügung, Networking**

19:30 **Nachtessen**

Dienstag, 20. Juni 2023

08:00 **Introduction - The Global Technology Journey**

Andy Fitze, Präsident, *Swiss IT Leadership Forum*

Marcus Dauck, Vorstand SILF, *CIO - Ringier*

«Die Zukunft ist echt virtuell». Technologien bringen nicht nur Effizienz, Effektivität und Wachstum. Sie verändern auch die Geschäftsmodelle, manchmal radikal. Die Geschwindigkeit, mit der neue Technologien, technologische Konzepte und Schlagworte am Horizont auftauchen, hat dramatisch zugenommen. Nicht viele schaffen es in die Realität. Einige wenige haben jedoch durchschlagenden Erfolg. Es ist daher äußerst wichtig zu wissen, welche Technologien sich durchsetzen werden.

08:05 **Global Technology Trends**

Nils Müller, Founder, CEO, *Trendone*

Nils Müller, the CEO & Founder of TRENDONE, is known for his rousing time travels and inspiring presentations on global innovation hotspots and trends. His wealth of experience as a speaker is exceptionally diverse; he has already held over 700 keynotes. In his multimedia keynote, Nils Müller will travel with the audience to the year 2030, presenting disruptive technologies that will fundamentally change marketing, media and our lives from education, work, health to home. A special focus will be placed on the interfaces of the technologies Artificial Intelligence, Robotics, 3D-Printing, Predictive Analytics, Augmented Vision and Internet of Things - this is where true innovations are created!

08:50 **Pause**

09:00 **Global Technology Journey**

Major Gen. (Res.) Prof. Isaac Ben-Israel, Chairman of Israel Space Agency - Chairman of Israel National Council, *Professor of Tel-Aviv University - Head of Security Studies Program - Head of the Blavatnik Interdisciplinary Cyber Studies Centre - Head of the Yuval Ne'eman Workshop for Science, Technology and Security*

Prof. Ben-Israel graduated from TAU with degrees in mathematics, physics and philosophy, earning his PhD in 1988. A retired major-general in the Israel Air Force, Prof. Ben-Israel has served as head of military R&D of the IDF and the Ministry of Defense. He is a recipient of the Israel Defense Award (twice) and the IAF Award, and was a member of Knesset from 2007 to 2009. He is the Chairman of the Israeli Space Agency and Head of the Blavatnik Interdisciplinary Cyber Research Center and the Yuval Ne'eman workshop for Science, Technology and Security at TAU. In 2010 he was appointed by Israel PM to lead a task force that submitted to the govt a plan which made Israel a major player in Cyber Security. In 2018 he was appointed again by the PM to lead the next revolution in Israel: Secured Artificial Intelligence.

09:45 **Pause**

10:15 **Decarbonization thanks to Computing, Heating with High Performance Computing**

Benoit Strölin, Co-Founder, CEO, *K51*

Benoit Strölin hat einen spannenden Weg hinter sich, der in großen Unternehmen als Finanzexperte begann und schließlich zum Unternehmer in Residence avancierte. Seine Leidenschaft und Innovationskraft führten ihn schließlich zur Gründung der K51 AG, die durch den Einsatz von High-Performance-Computern die fossilfreie Wärmeerzeugung revolutioniert. Neben seiner Karriere als erfolgreicher Gründer ist er auch stolzer Vater von zwei Kindern und ein begeisterter Segler.

11:00 **Industry Technologie View**

Andrea Latino, Digital Lead, Innovation Growth Hacker, *Nestlé*

Award-winning Digital & Innovation Manager with 10+ years of experience spanning strategy, experience, policy & data within global corporate, institutional, start-up environments. I currently lead the digital efforts of Nestlé's Global Accelerator program. Previously, I consulted for 8 years as a Bureau Veritas-certified Innovation Manager: trusted by CXOs of 50+ organizations across 11 industries, I delivered on complex transformation initiatives. I also served at the Italian Parliament and at the Prime Minister's Office; I was a researcher at SDA Bocconi's DEVO Lab, in partnership with the Massachusetts Institute of Technology (MIT), as well as co-founded two digital companies. I am honored to be part of the Global Shapers of the WEF; in 2022, I was selected among the 50 under 35 to attend the Annual Meeting in Davos. I was also nominated Forbes Under 30 in Marketing, featured in "20 Millennials capable of changing the world" list by La Repubblica and mentioned by A. Huffington on the Post USA. Current focus: FMCG, Digital Transformation, Digital Strategy, Innovation Strategy, Venture Building, Innovation Acceleration

11:45 **Mittagessen**

13:25 **Semiconductor & AI Development**

Dr. Simon See, Executive Director - ASEAN Applied Research Centre, *Global Head AI Technology Centre - NVIDIA*

Simon See has one foot in the industry and another in the academic. Not only he has been helping Nvidia to shape their technology agenda, he is also been working with the University to develop and train new talents. Simon has more than 200 peer-review publications and book under his name.

14:10 **Plenary exchange - The Global Technology Journey**

Marcus Dauck, Andy Fitze [Moderation], *Isaac Ben-Israel, Nils Müller, Andrea Latino, Simon See, Benoit Strölin*

14:40 **Break Out - Nostalische Überraschung - Trekking Schuhe und Wetterschutz - 30min Laufen**

19:00 **Zeit zur freien Verfügung, Networking**

20:00 **Gala Nachtessen**

Mittwoch, 21. Juni 2023

08:00 **Einführung - Fachkräftemangel**

Andy Fitze, Präsident, *Swiss IT Leadership Forum*

Marcel Dähler, Vorstand SILF, *CIO - Debrunner König*

«Die richtige Antwort auf den Fachkräftemangel: Bestehende Fachkräfte mit Technologien höherwertig befähigen». Der Fachkräftemangel ist eine Realität. Ob Wirtschaftswachstum, fehlende Absolventen, strukturelle Branchenveränderungen oder mangelnde Attraktivität, es gibt viele gute und meist sehr individuelle Gründe für den Fachkräftemangel. Unter Effektivitätsgesichtspunkten können aber auch folgende Fragen gestellt werden: Warum brauchen wir mehr und mehr Fachkräfte? Setzen wir unsere eigenen Fachkräfte mit ihren Kernkompetenzen optimal ein? Geben wir ihnen intelligente Werkzeuge für mehr Effektivität und die richtigen, aktuellen und genauen Informationen an die Hand?

08:05 **„Jede Organisation ist eine Zumutung für die Menschen, die darin arbeiten und was man tun sollte, damit sie dennoch (gerne) tun.“**

Dr. Kai Matthiesen, Founder, *Metaplan*

Dr. Kai Matthiesen ist Kaufmann und Wirtschaftsethiker. Seit 2001 ist er Metaplaner, heute als geschäftsführender Partner. Zuvor arbeitete er bei Bertelsmann in Frankreich, im Familienunternehmen und in der New Economy, zuletzt als Geschäftsführer von AltaVista Deutschland. Vorwiegend berät er Führungsgremien in Strategie- und Organisationsfragen. Außerdem hat er seit 20 Jahren Freude an Lehraufträgen an der Universität St. Gallen u.a. zu Digitaler Transformation und Führung.

08:55 **The three-legged race: Technological possibilities, human capabilities, and the human side of digital transformation**

Liz Wilke, Principal Economist, Head of Labor Markets and Modern Work Research, *Gusto*

Shortened by ChatGPT from 4200 to 750 characters:-)

As a CIO, driving technological integration maximizes value and optimizes human labor. Successful digital transformation is a three-legged race, entwining human and technological capabilities. Key conditions for successful tech adoption include: the solution solves an individual problem, users are equipped to operate it, and its cost-effectiveness. The shape of a company's digital capability distribution impacts the success of digital transformation initiatives. Aligning IT and HR strategies is critical for workforce development and recruiting to address skills gaps. As technology proliferates and potentially replaces human labor, we must leverage IT for tech-supported training in 'human skills.' While technology's future is vast and uncertain, it's crucial that human capabilities evolve concurrently.

Dr. Elizabeth Wilke is the Chief Economist and Director of Labor Market and Modern Work Research at Gusto, an HR, payroll, and benefits company for small businesses in the United States. Prior to joining Gusto, she was the Technology Policy and Future of Work Research Lead at LinkedIn, where she directed the global work portfolio on future of work and skills research. She led the development of LinkedIn's Career Explorer tool and Green Skills Report, focusing attention on skills rather than roles in the future of work. Her current work focuses on the economic implications of the transition to a multi-modal, distributed workforce brought on by remote work and the increasing utilization of fractional and contracted work. She also developed LinkedIn's early policy on ethical AI principles and governance. She believes that technological and social systems must be informed by data and storytelling to encourage and support human flourishing. Elizabeth lives in Washington, DC and enjoys rock climbing.

09:45 **Pause**

09:55 **CULTURE eats strategy for breakfast, lunch and dinner!**

Hege Sollie-Zetlmayer, SVP Global Human Resources - Leading Human Resources, member of Executive Team, *PTC Therapeutics*

Hege will talk about strategies for what to do when there is a shortage of skilled workers in your industry.

How a good company culture can attract talents, keep them, grow them and make them great business partners.

How to work in Twin Tracks: upscale the talents you have and build the talent pool of the future.

You will hear a case study from a CIO who did a full turnaround of the IT function, what she did and why it worked.

You will hear a few IT employees explain why they decide to remain at their company despite lucrative offers from other organizations.

And all this will be presented to you from someone who does not know the first thing about IT, but a lot about creating engaging, rewarding and attractive workplaces.

Hege is the SVP of Human Resources at PTC Therapeutics, a science-led, global biopharmaceutical company focused on the discovery, development and commercialization of medicines for patients with rare disorders.

With a background as an entrepreneur and as business leader and HR leader for listed companies, Hege has a unique experience to lead and advise on critical HR and cultural related topics. Her way of combining business acumen, strategic thinking and the ability to recognize and develop people leads to better performance, higher engagement and low company turnover!

In her earlier role as General Manager, she was board member of the Pharma Association, and the first woman to lead the Norwegian Medical Device Association.

Hege has successfully led teams in Europe, Asia, US and Middle East.

She is recognized for her ability to make positive change happen and is convincing in her belief that company culture is truly the secret sauce.

10:45 **Bringing Generative AI to Hollywood**

Nick Lynes, Co-Founder & Co-CEO, *Flawless*

Founded world first A.I. visual effects post production facility in London and Los Angeles. Founded and directed the development and growth of the world's first regulated/insured jackpot lottery/casino > £1.2m capital funding converted to £10m value in 5 years > Proprietary games/platform.

Asian acquisition, conversion and retention marketing remit generating yearly USD 9 figure Net Gaming Revenue.

Global affiliate remit consistently generating USD 9 figure Net Gaming Revenue.

Successfully launched bwin.party's (FTSE 100) largest initiatives of 2006 and 2007

Launched the world's first \$1m poker tournament for 888. Extensive knowledge in social and other non-gambling games. 18 years in iGaming.

11:35 **Pause**

12:05 **Plenumsaustausch - Fachkräftemangel**

Marcel Dähler, Andy Fitze [Moderation], *Kai Matthiesen, Stefan Wüst, Hege Sollie-Zetlmayer, Nick Lynes*

12:35 **Thematische Zusammenfassung des Forums**

Andy Fitze, Präsident, *Swiss IT Leadership Forum*

12:45 **Verabschiedung**

Dalith Steiger, Geschäftsführerin, *Swiss IT Leadership Forum*

- 12:55 **Mittagessen**
- 14:50 **Abfahrt von Hotel mit Standseilbahn**
- 15:22 **Abfahrt Bahnhof Davos Platz**
- 17:42 **Ankunft Zürich HB**

Generelle Informationen

An- und Rückreise

Die Organisation der Reise muss durch die Teilnehmenden selbst erfolgen.

Die Schatzalp kann nur mit der hoteleigenen Standseilbahn, zu Fuss oder mit dem Mountain Bike erreicht werden.

Die Schatzalpbahn fährt von 08:00 und bis 00:00. Spezielle Abfahrten auf Anfrage.

Anreise

Sonntag, 18. Juni 2023

Per Zug

Ab Zürich HB 14:38

An Davos Platz 16:57

Treffpunkt 1.Klasse Zugabteil keine Reservation.

Ticket organisiert durch die Teilnehmer.

Anschliessend Fussstrecke zur Schatzalpbahn [10min]

Die angegebenen Züge sind eine Empfehlung.

Parkplatz – Arkaden Parkhaus Davos - selber bezahlen

<https://goo.gl/maps/72oQobtGWuTuw5qZA>

Schatzalpbahn – Ticket von SILF bezahlt

<https://goo.gl/maps/fBp28mVLZ6JNtKJb7>

Euer Gepäck wird von der Talstation direkt auf dein Hotelzimmer gebracht.

Rückreise

Mittwoch, 21. Juni 2023

Offiziell ist das Programm nach dem Mittagessen fertig.

Seminarsprache

Das Seminar wird in Deutsch abgehalten (einzelne Referate in Englisch).

Teilnahmegebühr

CHF 3800.- für Übernachtung, Verpflegung, Tagungsunterlagen und Pausengetränke (Kosten für An- und Rückreise geht zu Lasten der Teilnehmenden).

Stornierung

Für Stornierung (nur schriftlich) bis 1. Februar 2023 berechnen wir CHF 2 800.-. Danach ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe fällig.

Kleidung

Forum und Abendveranstaltungen:

Freizeitkleidung

Galadiner am Dienstag: Sommerlich, elegant (Krawatte darf zuhause bleiben!)

Für das Break Out Programm Sportbekleidung, Trekkingschuhe, Tagesrucksack, Sonnencreme und Sonnenhut mitnehmen.

Wir wandern [Dienstag 1h] und E-Biken [Montag 2-3h] alle 😊

Beachtet, wir sind auf über 1800m.ü.M., am Abend kann es empfindlich kühl werden und statistisch schneit es einmal pro Monat – auch im Sommer. Nehmt warme Kleidung und gutes Schuhwerk mit.

Veranstalter

Organisation/Kommunikation

Swiss IT Leadership Forum

Dalith Steiger

Höhenstrasse 24

CH-8127 Forch

+41 79 278 90 66

info@swiss-it-leadership-forum.ch

www.swiss-it-leadership-forum.ch

Präsident

Andy Fitze

+41 79 285 40 37

afitze@swiss-it-leadership-forum.ch

Durchführungsort

Berghotel Schatzalp

Schatzalpstrasse

CH – 7270 Davos

Tel. +41 81 415 51 51

info@schatzalp.ch

Einladung / Anmeldung

Die Anzahl der Teilnehmenden ist beschränkt.

Einladung

Die Teilnehmenden werden durch den Vereinsvorstand ausgewählt und eingeladen.

Für die Selektion der Teilnehmenden werden in der Regel folgende Prinzipien angewendet: ICT-Führungsverantwortung auf Stufe Geschäftsleitung oder auf Stufe Bereich in sehr grossen Unternehmen und Verwaltungen und Vertreter der eidg. Parlamente, keine Vertretende von IT-Lieferanten oder IT-Dienstleistungsfirmen, kommunikative Persönlichkeiten mit Wille und Freude zur Förderung des Gedankenaustausches im Swiss IT Leadership Forum.

Anmeldung

Mit der Bestätigung der Anmeldung wird vom Veranstalter ein Rechnungsformular verschickt. Die Teilnahme ist erst nach dem Eingang der Zahlung garantiert.

Rechnung

Die Rechnungsempfängeradresse ist vor dem Ausdrucken der Rechnung durch den Teilnehmenden selbst entsprechend den Richtlinien seiner Firma auszufüllen und der Betrag zu begleichen.

Der Vor- und Nachname des Teilnehmenden muss im Bankauftrag unbedingt angegeben werden.

«Gebt mir einen Hebel, der lang genug, und einen
Angelpunkt, der stark genug ist,
dann kann ich die Welt mit einer Hand bewegen.»

Archimedes (287 - 212 v. Chr.), griechischer Physiker, Mathematiker und Mechaniker



Vorstand

Swiss IT Leadership Forum



Andy Fitze

President, Swiss IT Leadership Forum
Co-Founder and Managing Partner SwissCognitive
Co-Founder and Foundation Board Member CognitiveValley Foundation

Andy Fitze ist Serial Entrepreneur, global anerkannter Strategieberater für digitale Transformation und KI, sowohl für Grossunternehmen wie auch für Start-ups. Er gehört zu einer der wichtigsten digitalen Gestalter. Zusammen mit Dalith Steiger gründete er das preisgekrönte Start-up SwissCognitive und die CognitiveValley Foundation. Seit 2014 ist er Präsident des Swiss IT Leadership Forum und seit 2016 Mitglied des Vorstandes von SwissICT. Andy sitzt in mehreren Verwaltungsräten verschiedener Unternehmen, ist Dozent und Mitglied des strategischen Beirats der Berner Fachhochschule und Dozent an der ETH für CAS Architektur Digitalisierung. Zuvor arbeitete Andy als Group CIO bei RUAG und war bei PostFinance für die IT-Governance verantwortlich. Er hat einen Abschluss als Elektroingenieur (HTL), einen Executive MBA der Universität St. Gallen und wurde 2015 mit dem Swiss CIO Award als bester IT-Manager der Schweiz ausgezeichnet. Andy ist auch Segel Instruktor auf den Weltmeeren, mit Vorliebe in den hohen Breitengraden. Segeln ist seine große Leidenschaft und gibt ihm eine gute Balance für Kopf und Seele.

Kontakt | Swiss IT Leadership Forum | T direkt +41 79 285 40 37 | afitze@swiss-it-leadership-forum.ch



Stefan Arn

Informatikchef von UBS Wealth Management, Kadermitglied der UBS Schweiz für Informatik und UBS IT Verantwortlicher für strategische regulatorische Projekte bis Ende 2022

Neben dem Bereitstellen von innovativen Banking-Lösungen und dem Sicherstellen eines robusten Betriebs der IT-Systeme lag der Schwerpunkt seiner Tätigkeit auf Risiko-, Compliance- und regulatorischen Themen sowie der Positionierung von UBS als attraktive Arbeitgeberin für IT-Fachleute. Stefan Arn war seit 2007 bei UBS tätig und ist Ende 2022 aus der operativen Rolle ausgeschieden.

Kontakt | Avanti Group AG • Haldenstrasse 1 • CH-6340 Baar • +41 41 511 11 25 • stefan.arn@avantigroup.ch



Marcus Dauck

Head Mediatech & Services, Ringier AG

Marcus Dauck ist seit August 2022 Head Mediatech & Services der Ringier AG. Zuvor war er von 2010 als CIO bei der Ringier Axel Springer Media AG für alle Aktivitäten der Gruppe in Central Eastern Europe verantwortlich und Mitglied der Geschäftsführung der Dreamlab AG, dem digitalen Technologiehub von ONET.pl in Krakau, Polen, sowie von 2014 an als CIO verantwortlich für die Ringier AG, dem führenden internationalen Medienunternehmen der Schweiz.

Während seiner Karriere konnte Marcus Dauck sein umfangreiches Know-How im Bereich Medien, innovativen Technologien, Organisation und multikulturellen Vorgehensweisen in diversen Projekten und Funktionen erfolgreich unter Beweis stellen.

Seine Laufbahn begann Marcus Dauck 1988 bei Axel Springer SE in Hamburg, wo er bis zum Jahr 2000 für die kommerziellen Anzeigen- und Finanz-IT Systeme des Unternehmens zuständig war. Er beriet in den Folgejahren für Siemens als Management Consultant die drei grössten Medienhäuser in Indien bei der vollständigen Restrukturierung und Prozessoptimierung im Redaktions- und Produktionsbereich.

Nach weiteren Projekten in Dubai und Zypern war er wiederum bei Axel Springer SE als Bereichsleiter

IT für Redaktionen, Marketing und CRM tätig. In seinen Verantwortungsbereich fielen dabei insbesondere der Aufbau des ersten konvergenten Newsrooms für DIE WELT, der Newswebsite Welt.de sowie regionaler Webseiten. Darüber hinaus war er massgeblich verantwortlich für die Positionierung der IT als zentraler Dienstleister.

Marcus Dauck ist Jurypräsident des Digital Economic Awards, Senior Advisor der Schweizer Login-Allianz „OneLog“, und neben mehreren VR Mandaten, Vorstandsmitglied des Swiss IT Leadership Forums.

Kontakt | Ringier AG | Dufourstrasse 23 | 8008 Zürich | T direkt +41 44 259 64 00 | marcus.dauck@ringier.ch



Stephan Wick

Mitglied der Geschäftsleitung, Logistik und Engineering, Migros Bank AG

Stephan Wick studierte an der Universität Zürich Wirtschaftsinformatik (Lizenziat 1993). Er arbeitete anschliessend fünf Jahre im Projekt der Elektronischen Börse Schweiz als SW-Entwickler und Projektleiter. Nach einem kurzen Einsatz als externer Projektleiter bei der UBS baute er ab Ende 1999 das Business Competence Center Operations bei der Credit Suisse auf und übernahm die Business Projektleitung des SEC2000-Programmes. Ende 2004 wechselte er in die heutige Position als Geschäftsleitungsmitglied der Migros Bank und ist verantwortlich für die IT und die Logistik der Bank.

Kontakt | Migros Bank AG | Industriestrasse 17, 8304 Wallisellen | T +41 44 839 81 00 | stephan.wick@migrosbank.ch



Marcel Dähler

CIO, Leiter Digitalisierung & Informatik, Debrunner Koenig AG

Marcel Dähler startete seine CIO Karriere im Jahr 2012 bei Angst+Pfister AG, einem international tätigen Handelsbetrieb. Von 2015 bis 2022 übernahm er die IT Verantwortung bei Loomis International Corporate AG, später Loomis Schweiz AG und ist seit 2022 in der Funktion als Leiter Digitalisierung & Informatik bei der Debrunner Koenig Gruppe.

Nach dem Studium zum Informatik Ingenieur HTL/FH an der Ingenieurschule Brugg-Windisch und nach der Weiterbildung zum Wirtschaftsingenieur FH STV begann Marcel Dähler als Softwareentwickler und nahm später diverse leitende Positionen ein, wie Leiter Softwareentwicklung, stellvertretende Leitung der Informatik bis zum Leiter der konzernweiten Informatik in einem internationalen, technischen Handelsbetrieb und Mitgliedschaften in den Geschäftsleitungen.

Aktuell ist Marcel Dähler als Leiter Digitalisierung und Informatik bei Debrunner Koenig AG verantwortlich für die Digitalisierungsinitiativen und den reibungslosen IT-Betrieb für 1500 Mitarbeitende an 40 Standorten in der Schweiz.

Zu den weiteren Erfahrungen von Marcel Dähler gehören nebst der strategischen Planung, Budgetierung, Personalführung und administrativen Leitung auch die Durchführung von Projekten in den Bereichen Infrastruktur In- und Outsourcing, Betriebsprozesse, Schulungen, M&A Migrationen, Betreiben und Migrationen von Fachapplikationen, wie ERP Systeme, DSGVO, ISO Zertifizierungen, auch in der Rolle als Qualitätsmanager oder Datenschutzverantwortlicher.

Kontakt | Debrunner König AG | Hinterlauben 8 | 9004 St. Gallen | T direkt +41 58 235 01 91 | mdaehler@dkg.ch



Marc Pfeiffer

CIO, Steuerverwaltung Kanton Bern

Die Digitale Transformation mit der Befähigung der Mitarbeitenden und Führungspersonen für moderne Arbeitsformen mit digitalen Technologien gehören zu den grossen Leidenschaften und Kompetenzen von Marc Pfeiffer. Parallel dazu beschäftigt er sich mit der Digitalisierung und der Bereitstellung von modernen Steuer-Lösungen für Bern und als Mitglied der Schweizerischen Steuerkonferenz auch für andere Kantone.

Der studierte Ingenieur FH mit EMBA und SKU begann seine Karriere als Softwareentwickler bei Ascom. Später arbeitete er in verschiedenen Führungsfunktionen der Informatik und Digitalisierung bei Systemintegratoren, bei einem Telekomunternehmen und in der Sicherheitsbranche. Dabei konnte er sich Kompetenzen in Strategie, Digitalisierung, Agilen Verfahren, Cyber-Security sowie Prozess-Management aneignen. 2021 wurde er von Confare mit dem CIO of the Decade Impact-Award 2021 in der Kategorie "Game Changing Impact" ausgezeichnet.

Kontakt | Steuerverwaltung Kanton Bern | marc.pfeiffer@be.ch



Ricardo Nebot

Head IT, Mitglied der Geschäftsleitung, Emmi Schweiz AG

Ricardo Nebot studierte Informatik an der Universität Hamburg (Lizenziat 1996). Anschliessend arbeitete er bei Oracle als Software Entwickler für den deutschen Zoll. Es folgten mehrere Stationen in diversen Branchen wie Musikindustrie, Verlagswesen und Online Handel. Neben der Software Entwicklung verantwortete er auch die IT-Infrastruktur- und Betriebsthemen. Anfang 2017 wechselte er in die heutige Position als Geschäftsleitungsmitglied der Emmi Schweiz AG und ist verantwortlich für die IT der besten Molkerei der Schweiz. Ricardo Nebot ist verheiratet, hat zwei erwachsene Kinder und lebt bei Bern.

Kontakt | Emmi Schweiz AG | Landenbergstrasse 1, 6002 Luzern | T direkt 41 58 227 24 90 | ricardo.nebot@emmi.com

Management Swiss IT Leadership Forum



Dalith Steiger-Gablinger

Geschäftsführerin, Swiss IT Leadership Forum

Co-Founder and Managing Partner SwissCognitive

Co-Founder and Foundation Board Member CognitiveValley Foundation

Dalith Steiger ist Serial Entrepreneurin, global anerkannte KI-Strategieberaterin und gehört zu einer der führenden KI-Thought-Leaderinnen und Keynote Speakerinnen im globalen KI-Ökosystem. Sie wurde in Israel geboren, wuchs in der Schweiz auf und studierte Mathematik und Wirtschaftsinformatik an der Universität Zürich. Gemeinsam mit Andy Fitze gründete sie 2016 das preisgekrönte KI-Start-up SwissCognitive und 2019 die CognitiveValley Foundation. Dalith sitzt in mehreren Gremien und Jurys, leitet seit 2009 das Swiss IT Leadership Forum, berät verschiedene Unternehmen auf ihrem Weg in die KI, ist Mentorin für junge Frauen in der Tech-Branche und unterrichtet KI und maschinelles Lernen in einem CAS-Modul an der Hochschule Luzern. Vor ihrer unternehmerischen Tätigkeit war Dalith in der Finanz- und Bankensoftware Branche tätig.

Kontakt | Swiss IT Leadership Forum | Höhenstrasse 24 | 8127 Forch | T direkt +41 79 278 90 66 | dsteiger@swiss-it-leadership-forum.ch