



Schweizerische
Management
Gesellschaft

LEADERSHIP EXCELLENCE



Make. Proof. Innovate.

ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften



Best Practice Meeting

Mittwoch, 28. Juni 2023, 15.00 – 19.30 Uhr, Winterthur

smg.ch/veranstaltungen

Programm

Mittwoch, 28. Juni 2023, 15.00 – 19.30 Uhr

- 14.30 Eintreffen der Teilnehmenden zum Best Practice Meeting an der ZHAW
- 15.00 Begrüssung durch **Christian Wohlgensinger**, Vorstandsmitglied SMG
- Referat von **Prof. Dr. Dirk Wilhelm**, Direktor ZHAW School of Engineering:
«Die ZHAW School of Engineering»
- Referat von **Prof. Dr. Helmut Grabner**, Dozent und Verantwortlicher für
Entrepreneurship, ZHAW School of Engineering: «Von der Geschäftsidee zum
Jungunternehmen – Entrepreneurship an der ZHAW School of Engineering»
- 15.35 Start-ups der ZHAW stellen sich vor mit anschliessender Fragerunde:
- Raphael Schnyder** und **Sebastian Brunner** von PATON: «Smartes Rufsystem
für Patient:innen in Spitälern»
- Mirco Egloff** von loopi: «Mit einem Kinderwagen-Abo zur Kreislaufwirtschaft»
- Corina Epprecht** von ClearData: «Dienstleistungen rund um Daten»
- 16.20 Referat von **Prof. Dr. Adrian W. Müller**, Professor für Innovationsmanagement
und Entrepreneurship, ZHAW School of Management and Law:
«Das Proof of Concept Lab der ZHAW»
- 16.40 Führung durch das Institute of Product Development and Production Technologies IPP:
– Additive Manufacturing
– Circular Economy / Nachhaltigkeit
– Funktionsmuster / Product Development
- 17.40 Zusammenfassung und Ausblick durch **Christian Wohlgensinger**
- Die ZHAW lädt zum Apéro ein.
- Optionaler Rundgang durch das Proof of Concept Lab
- 19.30 Ende des Anlasses

ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Die ZHAW ist eine der führenden Schweizer Hochschulen für Angewandte Wissenschaften. Sie ist in Lehre, Forschung, Weiterbildung und Dienstleistung tätig – praxisnah und wissenschaftlich fundiert. Absolvent:innen der ZHAW können ihr Wissen in anspruchsvollen Berufsfeldern verantwortungsbewusst umsetzen. In Forschung & Entwicklung orientiert sich die ZHAW an zentralen gesellschaftlichen Herausforderungen – mit den Schwerpunkten Energie und Gesellschaftliche Integration. Mit ihrer Expertise in nachhaltiger Entwicklung und digitaler Transformation vermittelt die ZHAW zukunftsorientiertes Wissen und gestaltet den digitalen und ökologischen Wandel aktiv mit. Die Hochschule umfasst acht Departemente, ist mit ihren Standorten in Winterthur, Zürich und Wädenswil regional verankert und kooperiert mit internationalen Partnern.

Referierende



Dirk Wilhelm
Direktor, ZHAW School of
Engineering

Dirk Wilhelm ist seit 2019 Direktor der ZHAW School of Engineering. Er hat einen Masterabschluss der Universität Göttingen in Physik und promovierte an der ETH Zürich im Bereich Maschinenbau. Nach der Promotion war er als Ingenieur bei Alstom Power Systems in der Entwicklungsabteilung für Gasturbinen beschäftigt. Anschliessend wechselte er zu dem biomedizinischen Unternehmen Bruker BioSpin, wo er eine Entwicklungsabteilung leitete. Dirk Wilhelm ist Vorsitzender des Innovationsprogramms der Digitalen Initiative des Kantons Zürich (DIZH) und Mitglied der MINT-Initiative der Akademien der Wissenschaften Schweiz.



Helmut Grabner
Dozent und Verantwortlicher
für Entrepreneurship, ZHAW
School of Engineering

Helmut Grabner ist Professor für Datenanalyse und Maschinelles Lernen an der ZHAW School of Engineering. Er hat an der Technischen Universität Graz in Informatik promoviert und verfügt über mehr als 15 Jahre Erfahrung in den Bereichen Maschinelles Lernen und Computer Vision. Er arbeitet an der ETH Zürich, war Mitbegründer eines Start-ups und leitete den Bereich Computer Vision und Machine Learning im CTO Office von Logitech, bevor er zur ZHAW kam. Sein besonderes Interesse gilt der Innovation und der Umsetzung von Methoden aus der Spitzenforschung in Produkte.



Raphael Schnyder
Co-Founder, PATON

Nach einer Lehre als Tiefbauzeichner und einem längeren Zivildiensteinsatz in einem Zürcher Spital zog es Raphael Schnyder 2019 an die ZHAW, wo er Wirtschaftsingenieurwesen studierte. Mit dem im Studium erworbenen Wissen und den im Spital gesammelten Erfahrungen gründete er zusammen mit zwei Mitstudierenden 2021 das Start-up PATON, das ein neuartiges Patientenrufsystem für Spitäler entwickelt. Als «Head Patoneer» nimmt er bei PATON die Aufgaben der Geschäftsführung wahr und erhielt 2022 das «Entrepreneurial Fellowship» der ZHAW School of Engineering. Nebenbei absolviert er ein Masterstudium in Versicherungsmathematik an der Universität Basel.



Sebastian Brunner
Softwarearchitekt, PATON

Nach seiner Lehre als Applikationsentwickler im Trading einer führenden Zürcher Bank wechselte Sebastian Brunner ins Consulting, wo er für den Finanzsektor Software entwickelte. Seit letztem Jahr leitet er als Senior Entwickler ein Team von Entwickler:innen aus der Schweiz und Spanien. 2019 startete er sein Teilzeitstudium der Informatik an der ZHAW School of Engineering und stiess 2022 zu PATON, wo er für die technische Entwicklung und Softwarearchitektur des Produkts verantwortlich ist.



Mirco Egloff
Founder und CEO, loopi

Mirco Egloff schloss 2018 sein Bachelorstudium in Energie- und Umwelttechnik an der ZHAW School of Engineering ab. Anschliessend absolvierte er den Master of Science in Engineering mit der Vertiefung Energy und Environment. Daneben war er als Technology Scout beim ewz Elektrizitätswerk der Stadt Zürich tätig. In seiner Masterthesis befasste er sich mit einem Kreislaufkonzept für Kinderwagen, aus dem die Idee für sein Start-up loopi entstand, das er 2019 gründete und als CEO leitet.



Corina Epprecht
Co-Founder und CEO,
ClearData

Corina Epprecht studierte von 2013 bis 2016 an der ZHAW School of Engineering Wirtschaftsingenieurwesen mit der Vertiefung Industrial Engineering. Fünf Jahre später gründete sie mit den beiden Studienkollegen Roberto Barbieri und Alexander Illi die ClearData GmbH. Das Unternehmen ist spezialisiert auf Dienstleistungen rund um das Thema Daten wie Analysen, Datenaufbereitung und Data-Driven Marketing. Dabei stehen nachhaltige Lösungen und die Befähigung der Auftraggeber:innen im Mittelpunkt. Neben ihrer Tätigkeit als CEO absolviert Corina Epprecht aktuell einen Master in «Innovation und Zukunftsforschung».



Adrian W. Müller

Professor für Innovationsmanagement und Entrepreneurship, ZHAW School of Management and Law

Adrian W. Müller ist Professor für Innovation und Unternehmertum an der ZHAW School of Management and Law und ehemaliger Leiter des ZHAW Instituts für Innovation & Entrepreneurship. Er ist Mitbegründer verschiedener regionaler und nationaler Start-up-Förderprogramme, wie dem Start-up Campus Schweiz oder dem ZHAW Runway Start-up Inkubationsprogramm. Neben seiner Forschungs- und Lehrtätigkeit im Bereich Entrepreneurial / Business Innovation begleitet Adrian Müller Führungskräfte, Teams und Unternehmen in Aufgaben der strategischen Innovation und organisationalen Transformation. Er ist Lehrbeauftragter für Innovation an der ETH und akkreditierter Coach (International Coaching Federation).



Christian Wohlgensinger
Vorstandsmitglied SMG,
Berater Egon Zehnder

Christian Wohlgensinger leitet bei Egon Zehnder die Schweizer Technology und Digital Practice. Vor seinem Wechsel zu Egon Zehnder war er für Google als Head of Retail Partnerships in Deutschland, Österreich und der Schweiz tätig, zuvor als Head of Cloud Partnerships in Nordeuropa. Davor war er als Mitglied der Schweizer Geschäftsleitung von Microsoft für die Bereiche KMU, Partner Ecosystem und ERP/CRM verantwortlich. Seine Karriere begann er als Mitbegründer der Start-ups Semantum Software GmbH und Constrax Portal AG (heute Olmero). Christian Wohlgensinger hat einen Master of Arts in Betriebswirtschaft und einen Executive Master of European and International Business Law von der Universität St. Gallen, Schweiz, erworben.

Institute of Product Development and Production Technologies (IPP) der ZHAW

Das Institute of Product Development and Production Technologies (IPP) erforscht und vermittelt Wissen zur Entwicklung von zukunftsfähigen Lösungen in der Produktionstechnik. Es setzt sich für die Transformation von einer linearen zu einer kreislauffähigen Wirtschaft ein und bietet Expertise und Infrastruktur in den Bereichen Circular Economy Design, Produktentwicklung, Digitalisierung von Maschinen und Additive Fertigung.

Gastgeber

ZHAW

Proof of Concept Lab
Lagerplatz 24, 8400 Winterthur
zhaw.ch/de/engineering

Veranstalter

Schweizerische Management Gesellschaft

Zeltweg 48, 8032 Zürich
office@smg.ch, smg.ch
Telefon +41 44 202 23 25

Anmeldung – smg.ch



Anmelden können Sie sich über den QR-Code oder auf www.smg.ch. Die Teilnehmerzahl am Best Practice Meeting ist begrenzt.

Anmeldungen werden nach Eingang und Ausgewogenheit der Branchen berücksichtigt. Der Beitrag pro Person beträgt CHF 245.–. Teilnahmebestätigung und Rechnung folgen.

Wir bitten um Verständnis, dass Anmeldungen verbindlich sind. Bei kurzfristiger Verhinderung vor dem Anlass ist eine Stellvertretung aus der Geschäftsleitung möglich. Abmeldungen ohne Stellvertretung und no-shows müssen wir in Rechnung stellen.

Bitte beachten Sie, dass Aufnahmen unseres Fotografen in SMG Publikationen und auf der SMG Webseite abgebildet werden können.

Anreise mit ÖV

Mit der Bahn bis Hauptbahnhof Winterthur. Zu Fuss ca. 10 Minuten Gehweg. Das Proof of Concept Lab der ZHAW befindet sich auf dem Sulzerareal im Herzen der Stadt Winterthur, nur wenige Minuten vom Bahnhof entfernt.

Anreise mit dem Auto

Verlassen Sie die Autobahn bei der Ausfahrt Winterthur Töss. Nach 2 km Fahrt sehen Sie links die Migrol-Tankstelle. Auf dieser Höhe biegen Sie rechts ab in die Jägerstrasse. Am Ende der nur ca. 200 m langen Jägerstrasse stossen Sie bereits auf den Lagerplatz. Das Proof of Concept Lab hat keine eigenen Parkplätze. Wer mit dem Auto anreist, findet in einem der umliegenden Parkhäuser einen Parkplatz: Parkhaus Halle 53 (Vorsicht: kann aufgrund von Veranstaltungen geschlossen sein), Parkhaus Kesselhaus, Parkhaus Technopark, Parkhaus Lockwerk.

Hinweis: Während der Führung sind keine Fotos gestattet.

SMG Kalender 2023

SMG Neujahrsempfang

Zürich, 18. Januar

Future Skills

Zürich, 3. März

Kuhn Rikon

Generalversammlung

Rikon, 22. März

IMD

Lausanne, 20. April

Empa / Innovationspark Ost

St. Gallen, 10. Mai

ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Winterthur, 28. Juni

Confiserie Sprüngli

Zürich, 23. August

Dätwyler Holding AG

Schattdorf, 15. September

Matterhorn Gotthard Bahn

Brig, 6. Oktober

59. SMG Forum

Zürich, 8. November

