

AUSSEN  
WIRTSCHAFT  
ZUKUNFTSREISE  
**INDUSTRIE 4.0 – DIE NEUESTEN TRENDS IN DER  
AUTOMATISIERUNG**

Dienstag und Mittwoch, 4. – 5. Oktober 2022

**PROGRAMM**

Land: Schweiz | Zürich, Baden, Dübendorf, Winterthur  
Stand: 16.08.2022

gefördert im Rahmen von



einer  
gemeinsamen Initiative des Bundesministeriums für Arbeit und  
Wirtschaft und der Wirtschaftskammer Österreich

AUSTRIA IST ÜBERALL.



## ZUKUNFTSREISE

# INDUSTRIE 4.0 – DIE NEUESTEN TRENDS IN DER AUTOMATISIERUNG

Dienstag und Mittwoch, 4. – 5. Oktober 2022

## PROGRAMM

### DIENSTAG, 4. OKTOBER 2022

---

	<b>INDIVIDUELLE ANREISE</b> Empfehlung: Flug oder Nachtzug	
	<b>FLUG: WIEN-ZÜRICH</b> OS551 07:45 – 09:05 Uhr	<b>NACHTZUG NACH ZÜRICH HB</b> NJ 466, Ankunft Zürich um 08:20 Uhr
<b>09.10</b>	<b>EINTREFFEN AM FLUGHAFEN/ ZÜRICH HB</b> Treffpunkt am Flughafen: Ankunft 1 oder Zürich HB je nach Bedürfnis der Teilnehmer	
<b>09.20 – 10.00</b>	<b>FAHRT ZU ABB NACH BADEN</b>	
	<b>BEGRÜSSUNG IM BUS</b> Mag. <b>Manfred Schmid</b> , Österreichischer Wirtschaftsdelegierter in Zürich	
<b>10.00 – 12.00</b>	<b>ABB Baden Speicherlösungen</b> Bruggerstrasse 72, 5400 Baden	
	ABB fertigt in einer neuen hochmodernen Produktionsstätte in Baden Energiespeichersysteme für Bahnen, Elektro- und Trolleybusse sowie Elektro-LKWs. Die Energiespeicher kommen in Bahnen, Elektro- und Trolleybussen sowie in Elektro-LKWs zum Einsatz.	
	Dieses im Jahr 2019 eingeweihte Produktionswerk ist auf dem neuesten Stand der Technik und ein Beispiel für eine Fertigung im Zeitalter der Industrie 4.0.	
	<b>Kurt Lötscher</b> – ABB Switzerland	
<b>12.00 – 12.10</b>	<b>Fahrt zum Restaurant in Baden</b>	
<b>12.10 – 13.30</b>	<b>MITTAGESSEN im Restaurant Roter Turm</b> Rathausgasse 5, 5400 Baden ( <a href="https://roterturm-baden.ch/">https://roterturm-baden.ch/</a> )	
<b>13.30 – 14.15</b>	<b>Fahrt zur EMPA nach Dübendorf</b>	

---

---

**14.15 – 17.30**

**EMPA Dübendorf**

Ueberlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Die Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt ist eine schweizerische Forschungsinstitution für anwendungsorientierte Materialwissenschaften und Technologie. Sie verfügt über drei Standorte – Dübendorf, St. Gallen und Thun.

Einen Schwerpunkt der Forschungsaktivitäten der EMPA am Standort Dübendorf bildet der Themenkomplex 3D-Druck. Im Rahmen der Zukunftsreise werden und die Forschenden über neue Metalle für die additive Fertigung informieren, neue Drucksysteme und -technologien zeigen und auf die Kombination der Additiven Fertigung mit einer zeitgleichen Qualitätskontrolle eingehen.

Nähere Informationen zu den Vortragenden folgen.

Dr. Christian Leinenbach – Group Leader Additive Fertigung  
(<https://www.empa.ch/web/s204/christian-leinenbach>)

Gabriele Dobenecker - Leiterin Fundraising, Entrepreneurship & Industry Relations  
(<https://www.empa.ch/web/empa/persondisplay?userDisplayName=dob>)

---

**17.30 – 18.00**

**FAHRT NACH ZÜRICH**

---

**18.00**

**NETZWERKANLASS MIT EINGELADENEN PARTNER DES AC ZÜRICH**

Nähere Informationen folgen

---

**CHECK-IN IM HOTEL**

Unsere Hotелеmpfehlungen – bitte führen Sie die **Hotelbuchung direkt** durch:

**WALHALLA HOTEL**

Limmatstrasse 5

8005 Zürich

T: +41 44 446 54 00

M: [info@walhalla-hotel.ch](mailto:info@walhalla-hotel.ch)

W: <https://walhalla-hotel.ch/>

Preis pro Nacht ab CHF 175,-

(Einzelzimmer nur begrenzt verfügbar.)

**ALTERNATIVE: 25HOURS HOTEL**

**ZÜRICH LANGSTRASSE**

Langstrasse 150

8004 Zürich

T: +41 44 576 52 55

M: [res.langstrasse@25hours-hotels.com](mailto:res.langstrasse@25hours-hotels.com)

W: <https://www.25hours-hotels.com/hotels/zuerich/langstrasse>

Preis pro Nacht ab CHF 251,-

---

**MITTWOCH, 05. OKTOBER 2022**

---

**08.15**

**TREFFPUNKT IN DER HOTELLOBBY WALHALLA**

---

**08.20**

**ABFAHRT ZUR ETH HÖNGGERBERG**

---

**08.20 – 08.40**

**BUSFAHRT**

---

<b>08.40 – 11.50</b>	<b>ETH ZÜRICH CAMPUS HÖNGGERBERG</b>
	Stefano- Franscini-Platz 5, 8049 Zürich
	Die inspire AG ist als strategischer Partner der ETH Zürich das führende Schweizer Kompetenzzentrum für den Technologietransfer zur MEM-Industrie. Sie betreibt Forschung für die Industrie, entwickelt modernste Technologien, Methoden und Prozesse und löst Probleme auf allen Wissensgebieten der Produktinnovation und der Produktionstechnik.
	Die inspire AG konzentriert sich dabei auf folgende Kompetenzfelder:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Internet der Dinge</b></li> <li>• <b>Smart Cameras &amp; IoT- Anwendungen</b></li> <li>• <b>Intelligente Produktionsprozesse</b></li> <li>• <b>Intelligente Produktionsmaschinen</b></li> <li>• <b>Datenanalyse und KI</b></li> </ul>
	<b>Jan Zimmermann</b> - Industry Relations Team <a href="https://ethz.ch/de/wirtschaft/industry/collaborations/ansprechpartner.html">[https://ethz.ch/de/wirtschaft/industry/collaborations/ansprechpartner.html ]</a>
<b>11.50 – 12:15</b>	<b>FUSSMARSCH ZUM RESTAURANT</b>
<b>12.15 – 13.15</b>	<b>Mittagessen im Restaurant Bellavista</b> Hönggerbergring 47, 8049 Zürich
<b>12.50 – 13.15</b>	<b>Bustransport zur Kistler Instrumente AG</b>
<b>14.00 - 16.30</b>	<b>Kistler Instrumente AG</b>
	Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur
	<a href="https://www.kistler.com/de/ueber-uns/">(https://www.kistler.com/de/ueber-uns/)</a>
	Die Kistler Unternehmensgruppe ist als internationaler Anbieter auf dem Gebiet der Messtechnik tätig. Als fortschrittliches und innovatives Unternehmen im Bereich Industrie 4.0 und Messtechnik ist die Kistler Unternehmensgruppe bis heute an der Spitze der Messtechnik vertreten. Die Kistler AG ist sowohl als Komponentenlieferant als auch Konzeptionist und Hersteller komplexer Messsysteme weltweit tätig.
<b>16.30-17:15</b>	<b>Bustransport zum Flughafen Zürich/ Hauptbahnhof Zürich</b>
	Ausstiegsmöglichkeit am Flughafen Zürich oder Hauptbahnhof Zürich je nach Bedarf
<b>KONTAKT</b>	<b>AUSSENWIRTSCHAFTSCENTER ZÜRICH</b>
	Ansprechpersonen: Stefan Fischereeder und Markus Auer T +41 44 215 30 40   E <a href="mailto:zuerich@wko.at">zuerich@wko.at</a>
<b>HINWEIS</b>	WICHTIG! Die Kosten für die Anreise als auch für das Hotel sind nicht in der Teilnahmegebühr inkludiert. Hotel- und Reiseempfehlungen dienen zu Ihrer Information.