



FUTURE SKILLS

20. aprentas-Forum
am 28. Oktober 2021



FUTURE SKILLS

Kenntnisse und Fähigkeiten
für die Welt von morgen
– und wie man sie vermittelt

28. OKTOBER 2021

20. APRENTAS-FORUM

Was müssen die heutigen Kinder und Jugendlichen lernen, um für eine ungewisse Zukunft gerüstet zu sein? Angesichts eines immer schnelleren Wandels, einer rasanten Entwicklung neuer Technologien, wirtschaftlicher, klimatischer und auch gesundheitlicher Herausforderungen scheint diese Frage immer offener und gleichzeitig immer drängender zu werden.

Im Frühling 2020 ist eine Studie zu diesem Thema erschienen, gerade auf dem Höhepunkt der durch die Covid-19-Pandemie verursachten globalen Krise, die noch viele weitere Grundsatzfragen aufgeworfen hat. Diese Studie rechnet mit verschiedenen möglichen Zukünften. Sie entwirft vier entsprechende Szenarien, und dabei kristallisieren sich Fähigkeiten und Fertigkeiten heraus, die in allen davon wichtig sind.

Was lernen ist die eine Frage, *wie* lernen die andere. Diesbezüglich befinden wir uns in einer interessanten Situation. Durch die Pandemiemaßnahmen waren die Schulen im Frühling vor einem Jahr gefordert, sich sehr schnell auf das Unvorhergesehene einzustellen und neue Wege einzuschlagen. Wie wurde diese Herausforderung im Bereich der Bildung und Didaktik gemeistert? Welche Erkenntnisse hat das Distanzlernen bisher gebracht, welche Chancen und Grenzen zeichnen sich ab?

Wagen Sie mit uns am 20. aprentas-Forum einen Blick in die nähere und auch etwas fernere Zukunft des Lernens!

aprentas führt das 20. Forum in Zusammenarbeit mit zwei Partnern durch:

PROGRAMM

14.00 Uhr

Begrüssung

Dr. Thomas Bösch, Präsident aprentas, Head HR Switzerland Novartis Pharma AG

14.10 Uhr

Future Skills

Vier Szenarien für morgen und was man dafür können muss

Dr. Jakub Samochowiec, Senior Researcher, GDI Gottlieb Duttweiler Institute

15.00 Uhr

Eigenverantwortliches Lernen mit «eduScrum» fördern

Prof. Dr. Julia Rausenberger, Dozentin für Mathematik, FHNW Hochschule für Life Sciences

15.20 Uhr

Pause

15.55 Uhr

$\sqrt{x+z}$ = Future

Generationen im Dialog

Martin Dätwyler, Direktor, HKBB, und Generation-Z-Vertreterinnen der HKBB

16.15 Uhr

Bildung in einer digitalen Welt

Learnings aus dem Distanzlernen, didaktische Herausforderung und möglicher Innovationsschub

Dominic Hassler, Dozent und Berater am Zentrum für Berufs- und Erwachsenenbildung, PHZH

17.15 Uhr

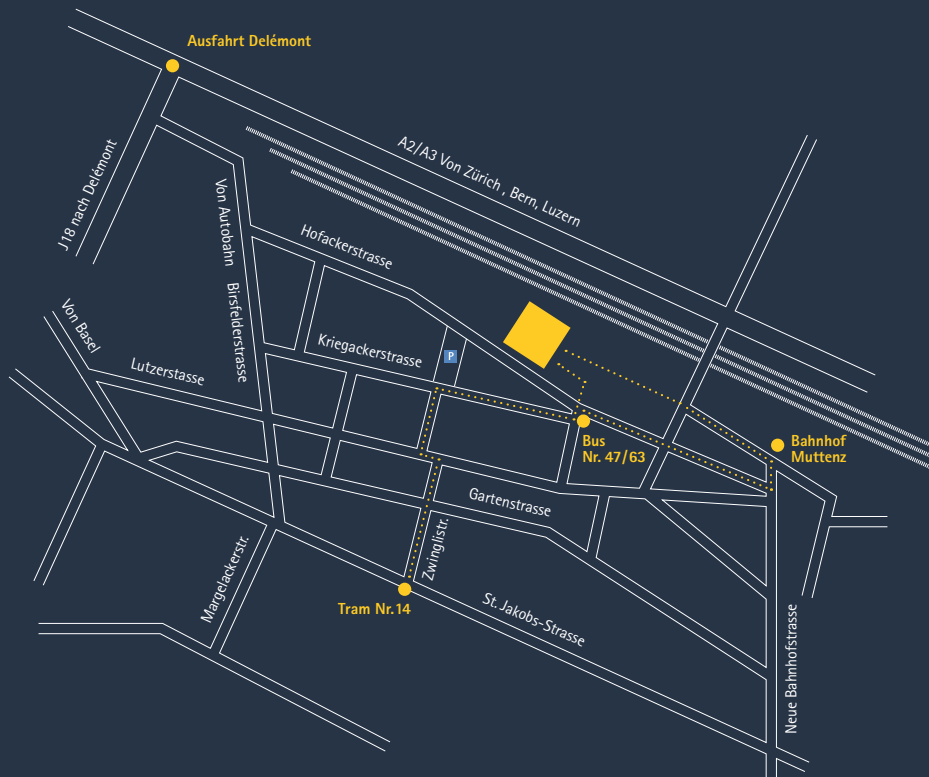
Schlusswort und Networking-Apero

Nicole Koch, Geschäftsführerin aprentas

Die Teilnahme ist mit folgendem Link auch online möglich.
Link zum Livestream:



Für die Online-Teilnahme ist keine Anmeldung nötig.
Im Anschluss an die Veranstaltung finden Sie hier auch die Aufzeichnung.



TAGUNGSORT

FHNW CAMPUS MUTTENZ

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ab Bahnhof MuttENZ

ca. 6 Minuten über die Hofackerstrasse oder über die Grenzacherstrasse und durch den Campus Park

Bus Nr. 47 (von/nach Bottmingen) oder Nr. 63 (von/nach Dornach) bis zur Haltestelle «Fachhochschule», Fussweg ca. 2 Minuten

Ab Tramhaltestelle «Zum Park» MuttENZ
Tram Nr. 14 aus Basel und Pratteln, Fussweg ca. 10 Minuten über die Zwinglistr. und über die Kriegackerstrasse

Anreise mit dem Auto

Verzweigung Hagnau, A18 in Richtung Delémont
Autobahnausfahrt MuttENZ-Nord
P Parkplatz Münsterareal

Fussweg

FACHHOCHSCHULE NORDWESTSCHWEIZ FHNW
HOFACKERSTRASSE 30 | 4132 MUTTENZ

An unserer Veranstaltung wird fotografiert und gefilmt. Diese Aufnahmen werden teilweise im Internet (Website und Social Media) oder für Marketingmassnahmen verwendet. Sollte Ihnen die Publikation aus einem persönlichen Grund unangenehm sein, respektieren wir das natürlich! Wir bitten Sie, in diesem Fall mit uns Kontakt aufzunehmen.