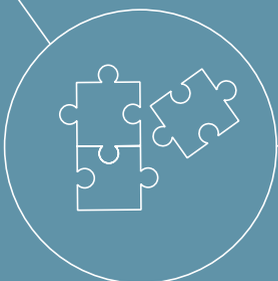
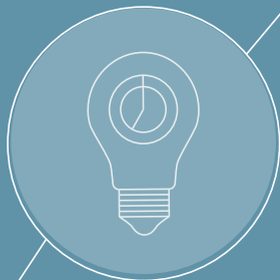


# Einladung | Blue Hour

Future Skills for Disruptive Times?

31.05.2023 | Museum für angewandte Kunst

+ online via Zoom



## Podiumsdiskussion

### Future Skills for Disruptive Times?

### Zukunftsweisende Weiterbildung in Zeiten des (technologischen) Wandels.

Die rapiden und oft disruptiven technologischen Entwicklungen der letzten Jahre versetzen viele in einen Zustand des „future shock“ oder rufen Parallelen zu industriellen Revolutionen der Vergangenheit auf. Bei einem Punkt scheint es einen Konsens zu geben: Der sprichwörtliche Geist kommt nicht mehr in seine Flasche zurück. Wie aber mit dem technologischen Geist umzugehen ist, darüber divergieren die Meinungen.

In vielen Bereichen des Arbeitslebens haben Technologien die Produktivität erheblich gesteigert. Um einerseits am eigenen Arbeitsplatz mit diesen Veränderungen besser zurechtzukommen und andererseits um wettbewerbsfähig zu bleiben, müssen auch wir uns neu einstellen. Denn könnte es nicht sein, dass nicht einfach Digitalisierung oder künstliche Intelligenzen eines Tages unsere Jobs „gefährden“, sondern dass viel eher veraltete und unflexible Strukturen und Fertigkeiten die wahre „Gefahr“ darstellen?

Wie gehen wir vor, wenn wir die „klassischen“ Fähigkeiten und Denkweisen kritisch hinterfragen und neu denken wollen? Welche Rolle nimmt wissenschaftliche Weiterbildung in diesem Kontext ein – und vor allem, wie muss sich diese den Anforderungen der Zeit anpassen? Welche Skill-Sets benötigt es, um auch in mehreren Jahren im Beruf erfolgreich zu sein?

Apropos Beruf: Auch Organisationen sind auf der Suche nach Lösungen. Sind die derzeit immer öfter auftauchenden „New-Work“ Konzepte daher nur ein Hype, oder doch eine ernst zu nehmende Antwort?

**Begin: 19:00 Uhr**

Museum für angewandte Kunst und online via Zoom

## Ausstellungsbesuch im MAK

### /IMAGINE: Eine Reise in die Neue Virtualität

Es besteht die Möglichkeit, eine Führung durch die Ausstellung: **„/Imagine: Eine Reise in die Neue Virtualität“** im MAK- Museum für angewandte Kunst zu besuchen.

Die Ausstellung präsentiert einen Überblick über die vielfältigen Gestaltungsstrategien der „Neuen Virtualität“ und versammelt teils neu produzierte Projekte zeitgenössischer Architekt\_innen, Designer\_innen und Künstler\_innen, die sich mit den Herausforderungen und Potenzialen des virtuellen Raums und den damit verbundenen sozialen, ökologischen, politischen und infrastrukturellen Auswirkungen auseinandersetzen.

Im Vorfeld der Podiumsdiskussion können Sie die Ausstellung im Rahmen einer **Führung vor Ort** besuchen.

**Führung: 17:45 Uhr**

Dauer: ca. 60 Minuten

# Teilnehmer\_innen der Podiumsdiskussion

## **Dr. Birgit Feldhusen**

Dr. Birgit Feldhusen leitet das Zentrum für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre am Department für Wirtschafts- und Managementwissenschaften der Universität für Weiterbildung Krems. Sie war in der internationalen Konsumgüterindustrie und in der Beratung tätig bevor sie 2010 in die Wissenschaft ging. 2014 promovierte sie an der Wirtschaftsuniversität Wien zur Emergenz von kollektivem Wissen.

Seit 2018 ist sie an der Fakultät für Wirtschaft und Globalisierung der Universität für Weiterbildung Krems und entwickelt hier den Kompetenzbereich ‚Future Organizations‘.

## **Mag. (FH) Monika Fuchs, MSc**

Monika Fuchs ist Head of Human Resources bei Merkur Versicherung, Vortragende und Absolventin des Masterstudiums Personalmanagement, Führung und Organisation an der Universität für Weiterbildung Krems. Nach fast zehn Jahren als HR-Expertin für ein japanisch geführtes Produktionsunternehmen wechselte Fuchs 2020 zur Merkur Versicherung. Zu ihren Aufgaben als Personalleiterin und Prokuristin zählen unter anderem das HR-Management neu aufzustellen und das Unternehmen als Employer of Choice im Sinne von New Work zu positionieren.

## **Dr. Henning Koch**

Henning Koch ist Programmmanager im Stifterverband. Als promovierter Bildungswissenschaftler befasst er sich mit Future Skills und ihrer Integration in unterschiedliche Bildungsprozesse. Einen wichtigen Arbeitsschwerpunkt legt er dabei auf Datenkompetenzen und die Frage, wie man eine Data Literacy Education für Studierende aller Fächer etablieren kann. Henning Koch leitet zudem das Projekt der Future-Skills-Journey. Im Rahmen des Vorhabens entwirft der Stifterverband einen digitalen Lernort und ein Lernökosystem zu Zukunftskompetenzen.

## **Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Stefan Oppl, MBA**

Stefan Oppl ist Professor für technologiegestütztes Lernen am Department für Weiterbildungsforschung und Bildungstechnologien sowie Dekan der Fakultät für Bildung, Kunst und Architektur an der Universität für Weiterbildung Krems. Oppl studierte Informatik und Angewandtes Wissensmanagement an der Johannes Kepler Universität Linz. Schwerpunkte seiner Tätigkeit bilden die Vermittlung von sozio-technischem Zusammenhangswissen, sowie die Gestaltung und Untersuchung von methodisch-technischen Unterstützungsinstrumenten für kollaborative Lern- und Aushandlungsprozesse.

## **Moderation: Mag. Maggie Childs**

Maggie Childs ist in New York geboren und aufgewachsen. Als Teenager zog sie gemeinsam mit ihrer Familie nach Wien. Während ihres Philosophiestudiums an der Universität Wien arbeitete sie als Journalistin, Redakteurin und Produzentin für TV, Print- und Online-Medien. Ab 2013 schrieb sie für die österreichische Tageszeitung Die Presse über Wirtschafts- und Startup-Themen. Im Oktober 2015 gründete sie Home Town Media, welches bis 2022 Digital- und Printprodukte für Unternehmen in der DACH-Region erstellte. Seit 2017 ist sie im Vorstand des Non-Profit-Think Tanks AustrianStartups tätig.

# Service-Informationen

- ▶ **Virtuelle Teilnahme**  
Wenn Sie nicht vor Ort sein können, bieten wir Ihnen eine virtuelle Teilnahme an der Podiumsdiskussion an.  
Bitte wählen Sie bei Ihrer Registrierung die Kategorie „Online-Ticket“ aus. Die Zugangsdaten erhalten Sie per E-Mail einen Tag vor der Veranstaltung.
- ▶ **Präsenz-Tickets & Anmeldung**  
Für Alumni-Club Mitglieder ist die Teilnahme (inkl. Eintritt und Führung) **kostenfrei**. Um verbindliche Anmeldung wird erbeten. Beschränkte Teilnehmer\_innenanzahl!
- ▶ **Absolvent\_innen ohne Mitgliedschaft im Alumni-Club:**  
Präsenz-Ticket: 10,- EUR (inkl. Eintritt, Führung und Empfang)  
Online-Ticket: kostenfrei

Jetzt anmelden ▶

- ▶ **Termin | Location**  
Mittwoch, 31. Mai 2023  
Ausstellungsführung: 17:45 Uhr  
Podiumsdiskussion: 19:00 Uhr

Im Anschluss an die Podiumsdiskussion (ab ca. 20:30 Uhr) laden wir Sie zu einem kleinen Empfang ein.

## Adresse

MAK- Museum für angewandte Kunst  
Stubenring 5, 1010 Wien

- ▶ **Weiterführende Informationen**  
Alle weiteren Details finden Sie auf **unserer Website**.

- ▶ **Kontakt**  
Falls sie noch Fragen haben, sind wir gerne für Sie da! Schreiben Sie uns ein Mail oder rufen Sie uns an:  
E: [alumni@donau-uni.ac.at](mailto:alumni@donau-uni.ac.at)  
T: +43 (0)2732 893-3030

Universität für Weiterbildung Krems  
Alumni-Club  
T +43 (0)2732 893-3030  
[alumni@donau-uni.ac.at](mailto:alumni@donau-uni.ac.at)  
[www.donau-uni.ac.at/alumni](http://www.donau-uni.ac.at/alumni)

**Alumni  
Club**   
UNIVERSITÄT FÜR  
WEITERBILDUNG KREMS