

Anmeldeschluss
31. Oktober 2019

LUZERNER KONGRESS GESELLSCHAFTSPOLITIK

Künstliche Intelligenz

Folgen für Sozialversicherungen und die Organisation der Sozialen Sicherheit

MITTWOCH, 4. DEZEMBER 2019

VERKEHRSHAUS DER SCHWEIZ, LIDOSTRASSE 5, LUZERN

www.kongressgesellschaftspolitik.ch

Lucerne University of
Applied Sciences and Arts

**HOCHSCHULE
LUZERN**

FH Zentralschweiz

**LUZERNER
FORUM** für
Sozialversicherungen und
Soziale Sicherheit



DER LUZERNER KONGRESS GESELLSCHAFTSPOLITIK

Der Luzerner Kongress Gesellschaftspolitik befasst sich mit aktuellen gesellschaftlichen, wirtschaftlichen und sozialen Entwicklungen, die für das Zusammenleben und die Politik eine hohe Relevanz haben. Trägerorganisationen des Kongresses sind die Hochschule Luzern, das Luzerner Forum für Sozialversicherungen und Soziale Sicherheit und die Universität Luzern.

Der Luzerner Kongress Gesellschaftspolitik findet 2019 zum achten Mal statt.

DER KONGRESS 2019

Künstliche Intelligenz, verstanden als lernfähige Systeme der Datenverarbeitung, die mit Unsicherheiten und Wahrscheinlichkeiten umgehen können, beginnen zunehmend Fuss zu fassen in konkreten Anwendungsbereichen – so auch in der Sozialen Sicherung.

Am Kongress wird geklärt, was unter Künstlicher Intelligenz zu verstehen ist, was sie bereits heute und in absehbarer Zeit zu leisten vermag und was nicht. Welche Folgen kann ein zunehmender Einsatz von Künstlicher Intelligenz im Hinblick auf die Organisation, Abwicklung, Zusammenarbeit, etc. von Sozialversicherungen und grossen Versorgungsorganisationen haben? Dabei soll der zentralen Frage nachgegangen werden, wie Künstliche Intelligenz die Sozialversicherungen und die Soziale Sicherheit in der Schweiz verändern und unterstützen kann.

ZIELPUBLIKUM

Der Luzerner Kongress Gesellschaftspolitik richtet sich an Führungskräfte, Expertinnen und Experten aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft sowie an Fachleute in öffentlichen und privaten Organisationen auf Bundes-, Kantons- und Gemeindeebene.

PROGRAMM

09:00 Uhr	Eintreffen
09:30 Uhr	Begrüssung Alt-Regierungsrätin Margrit Fischer-Willimann, Präsidentin Luzerner Forum für Sozialversicherungen und Soziale Sicherheit
09:40 Uhr	Künstliche Intelligenz: Was sie ist, was sie kann und wo heute ihre Grenzen liegen. Prof. Dr. Marc Pouly, Hochschule Luzern – Informatik
10:20 Uhr	Pause
10:50 Uhr	Künstliche Intelligenz – Potentiale und Anwendungen im Versicherungsbereich Dr. Mirco Rossi, Schweizerische Mobiliar Versicherungsgesellschaft AG Künstliche Intelligenz – das Beispiel CSS Philomena Colatrella, CSS Versicherung
11:35 Uhr	Panels 1. Runde P1: Social Blockchain – Verwendung von Blockchaintechnologie für soziale Zwecke Dr. Marc Zimmermann, Hochschule Luzern – Soziale Arbeit P2: Künstliche Intelligenz im Personalmanagement – Technologische Trends und die Herausforderungen für die Arbeitswelt von morgen Claudia Broghammer, smahrt consulting AG P3: Künstliche Intelligenz in den Sozialversicherungen – Vorhaben, Ansätze und Ideen aus der SVA Aargau Ralph Gloor, SVA Aargau P4: Künstliche Intelligenz im Spannungsfeld von Datenschutz Prof. Ursula Sury, Hochschule Luzern – Informatik
12:35 Uhr	Stehlunch
13:30 Uhr	Panels 2. Runde Die Panels 1 bis 4 werden zweimal durchgeführt, sodass jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer an zwei Panels teilnehmen kann.
14:30 Uhr	Pause
14:45 Uhr	Möglichkeiten einer evidenzbasierten kontextualisierten Gesundheitsversorgung im Alter dank künstlicher Intelligenz Prof. Dr. phil. Mike Martin, Zentrum für Gerontologie ZfG, Universität Zürich
15:30 Uhr	Ethik und Künstliche Intelligenz: Vertrauenswürdige Roboter? Dr. rer. soc. Elisabeth Ehrensperger, Stiftung für Technologiefolgen-Abschätzung
16:00 Uhr	Schlusswort
16:10 Uhr	Ende der Tagung

Moderation:

Prof. Dorothee Guggisberg, Direktorin Hochschule Luzern – Soziale Arbeit

Hannes Blatter, Geschäftsführer Luzerner Forum für Sozialversicherungen und Soziale Sicherheit

Kulturprogramm:

BALDRIAN, der langsamste Clown der Welt

Programmänderungen vorbehalten.

KONGRESSLEITUNG

Programmteam:

Dr. Albert Schnyder Burghartz, Dozent,
Hochschule Luzern – Wirtschaft

Prof. Dorothee Guggisberg, Direktorin
Hochschule Luzern – Soziale Arbeit

Hannes Blatter, Geschäftsführer Luzerner
Forum für Sozialversicherungen und
Soziale Sicherheit

Prof. Dr. Marc Hürzeler, Ordinarius für
Sozialversicherungsrecht, Universität
Luzern

KONTAKT

Kongressleitung:

Dr. Albert Schnyder Burghartz
albert.schnyder@hslu.ch
T +41 41 228 42 55

Kongressadministration:

Geraldine Woodford
geraldine.woodford@hslu.ch
T +41 41 228 41 91

ANFAHRT

Verkehrshaus der Schweiz, Lidostrasse 5,
6006 Luzern

Ab Bahnhof Luzern mit Bus 6 oder 8
Richtung Würzenbach, Haltestelle
Verkehrshaus

KOSTEN

Tagungsbeitrag (inklusive Mittagessen):
CHF 350.–

Studierende: CHF 100.–

ANMELDUNG/ANNULLIERUNGS- BEDINGUNGEN

Die Platzzahl ist beschränkt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Anmeldeschluss ist der 31. Oktober 2019.

Online-Anmeldung/PDF-Anmeldeformular:
www.kongressgesellschaftspolitik.ch

Bei einem Rückzug der Anmeldung bis zehn Tage vor Veranstaltungsbeginn (25. November 2019) bleiben 50% der Kongresskosten geschuldet. Bei einem Rückzug der Anmeldung später als zehn Tage vor Veranstaltungsbeginn oder bei Nichterscheinen bleiben 100% der Kongresskosten geschuldet.

Immer über aktuelle Veranstaltungen und neue Angebote informiert sein:

- Hochschule Luzern – Soziale Arbeit und Hochschule Luzern – Wirtschaft:
www.hslu.ch
- Luzerner Forum: www.luzerner-forum.ch

Medien-Partner:

Schweizer Sozialversicherung
Assurance Sociale Suisse

Die Zeitschrift für Sozialversicherungs-
und HR-Fachleute

Lucerne University of
Applied Sciences and Arts

**HOCHSCHULE
LUZERN**

FH Zentralschweiz

**LUZERNER
FORUM** für
Sozialversicherungen und
Soziale Sicherheit



Bitte frankieren

Hochschule Luzern – Wirtschaft
Geraldine Woodford
Zentralstrasse 9
Postfach 2940
6002 Luzern

ANMELDUNG

- Ich melde mich für den **Luzerner Kongress Gesellschaftspolitik: Künstliche Intelligenz – Folgen für Sozialversicherungen und die Organisation der Sozialen Sicherheit** vom Mittwoch, 4. Dezember 2019, an.
Online-Anmeldeformular: www.kongressgesellschaftspolitik.ch
- Ich bin Student/in.

Vorname _____

Name _____

Titel _____

Geschäft

Institution _____

Funktion _____

Strasse _____

Postfach _____

PLZ/Ort/Land _____

Telefon direkt _____

E-Mail _____

Privat

Strasse _____

PLZ/Ort/Land _____

Telefon _____

E-Mail _____

Korrespondenzadresse:

Geschäft

Privat

Rechnungsadresse:

Geschäft

Privat

Ich wähle folgende zwei Panels aus (bitte ankreuzen):

- P1 Social Blockchain – Verwendung von Blockchaintechnologie für soziale Zwecke**
- P2 Künstliche Intelligenz im Personalmanagement – Technologische Trends und die Herausforderungen für die Arbeitswelt von morgen**
- P3 Künstliche Intelligenz in den Sozialversicherungen – Vorhaben, Ansätze und Ideen aus der SVA Aargau**
- P4 Künstliche Intelligenz im Spannungsfeld Datenschutz**

Bitte senden Sie uns Ihre verbindliche **Anmeldung bis 31. Oktober 2019**. Die Kongressunterlagen werden Ihnen am Kongresstag abgegeben.