



Die ostbayerische Transferkonferenz
für Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft

TRIO KON
DIGITAL 2020

EINLADUNG

29./30. September 2020

Ausrichtende Hochschule: Hochschule Landshut

Nachhaltige Entwicklung: Vom Trend zum Erfolgsfaktor

Nachhaltigkeit im Zeichen des digitalen Wandels

GRUSSWORT

Bayerischer Staatsminister für Wissenschaft und Kunst

BERND SIBLER

Wie leben wir sicher, nachhaltig und gut auch in zehn oder zwanzig Jahren? Wie sichern wir unseren Wohlstand in einer älter werdenden Gesellschaft und im Einklang mit der Schöpfung? Das sind die wichtigen Fragen unserer Zeit.

Unsere Antwort lautet: Hightech Agenda Bayern. Mit diesem bundesweit beachteten Zukunftsprogramm für Forschung, Innovation und Technologie wollen wir im engen Schulterschluss mit den Hochschulen die junge Generation auf die Herausforderungen der sich rasant verändernden Arbeits- und Lebenswelten vorbereiten und unsere Gesellschaft zukunftsfähig machen. Dabei wollen wir den Erfolg unserer Hochschulen neben Lehre und Forschung zunehmend auch an ihrer Transferleistung messen und Transfer und Kooperation noch mehr als bisher zu einem Querschnittsthema der Hochschulentwicklung machen. Der technologische Fortschritt soll nutzbringend für alle sein – für Wirtschaftsunternehmen, für Kommunen und für die Gesellschaft als Ganzes. Nur mit kreativen Innovationen aller Stakeholder gelingt die Symbiose von Ökologie und Ökonomie, von wirtschaftlichem Erfolg, sozialem Zusammenhalt und ökologischer Zukunftsfähigkeit. Zusammenarbeit und Vernetzung sind dabei von entscheidender Bedeutung.



Der TRIO-Verbund ist die Phalanx des Wissens- und Technologietransfers in Ostbayern. Mit der TRIOKON setzen Sie erneut ein Ausrufezeichen für gelebten Transfer in der gesamten Region – in diesem Jahr angesichts der Corona-Pandemie mit einer virtuellen Transferkonferenz. Besonders freut mich: Unsere Hochschulen für angewandte Wissenschaften und Universitäten ziehen dabei gemeinsam mit ihren Partnern aus Wirtschaft und Gesellschaft an einem Strang. Als Schirmherr danke ich allen, die zum Gelingen dieser herausragenden Kommunikationsplattform beitragen, sehr herzlich für ihr großartiges Engagement.

NACHHALTIGE ENTWICKLUNG: VOM TREND ZUM ERFOLGSFAKTOR

NACHHALTIGKEIT im Zeichen des digitalen Wandels

Wie können wir Nachhaltigkeit in der Region gestalten? Welche Möglichkeiten bietet der digitale Wandel, um nachhaltige Lösungen zu entwickeln? Und welche Chancen ergeben sich daraus für Wirtschaft und Gesellschaft?

Auf der Transferkonferenz TRIOKON, die im Rahmen des Verbundprojekts TRIO von sechs ostbayerischen Hochschulen und Universitäten veranstaltet wird, wollen wir gemeinsam mit Vertreterinnen und Vertretern aus **Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft** Wege in eine nachhaltige Zukunft diskutieren und verschiedene Aspekte des Themas beleuchten: ökologisch, ökonomisch, sozial und technisch.

Aufgrund der Coronapandemie findet die TRIOKON 2020 als Online-Konferenz statt und trägt dadurch selbst ein wenig zur Nachhaltigkeit bei.

ORGANISATORISCHES & ANMELDUNG

Datum/Zeit: 29. September 2020 | 09:00 – 14:00 Uhr
30. September 2020 | 09:00 – 12:00 Uhr

Ort: Online-Konferenz mit Live-Streaming

Kontakt: triokon@transfer-und-innovation-ostbayern.de

Die Teilnahme ist kostenfrei, eine Anmeldung aus organisatorischen Gründen jedoch erforderlich.

Anmeldeschluss: 21.09.2020

Weitere **Infos und Online-Anmeldung** unter www.transfer-und-innovation-ostbayern.de/triokon

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme!



BENEFITS

Inhalte

INFOS ZUR ZIELGRUPPE

FREUEN SIE SICH AUF

- Aktuelle Impulse aus der Forschung
- Praxisnahe Workshops
- Informationen über Kooperationsmöglichkeiten
- Virtuelle Führungen durch die Labore der Hochschule Landshut
- Virtuelle Posterausstellung
- Innovative Formate zum Netzwerken

IHRE TEILNAHME LOHNT SICH

- ✓ Holen Sie sich Impulse für Ihr Unternehmen.
- ✓ Tauschen Sie sich mit Expertinnen und Experten aus.
- ✓ Informieren Sie sich über Kooperationsmöglichkeiten zwischen Hochschulen und Unternehmen.
- ✓ Kommen Sie mit den Transferstellen der ostbayerischen Hochschulen ins Gespräch.
- ✓ Erweitern Sie Ihr Netzwerk.

DIENSTAG 29. SEPTEMBER 2020 – PROGRAMM TRIOKON				
	PANEL 1.	PANEL 2.	PANEL 3.	RAHMENPROGRAMM
ab 08:30	EINHECKEN UND TECHNISCHE EINFÜHRUNG			Rahmenprogramm in den virtuellen Räumen (Mozilla Hubs)
09:00	ERÖFFNUNG DER TRIOKON 2020 Prof. Dr. Fritz Pörnbacher (Präsident der Hochschule Landshut), Prof. Dr. Burkhard Freitag (wissenschaftliche Leitung TRIO, Universität Passau)			EINBLICKE Besuchen Sie die Labore der Hochschule Landshut bei einem virtuellen Rundgang
09:15	KEYNOTE „DIGITALER WANDEL IM ZEICHEN DER NACHHALTIGKEIT“ Prof. Dr. Tilman Santarius (Professor für Sozial-Ökologische Transformation und Nachhaltige Digitalisierung an der TU Berlin)			IM BILDE Informieren Sie sich in der Posterausstellung über aktuelle Forschungsprojekte der TRIO Hochschulen
10:00	KAFFEEPAUSE			
10:30	WISSENSWERT VORSTELLUNG DER INITIATIVE „KI CAMPUS OSTBAYERN“ Prof. Dr. Harald Kosch (Universität Passau), Prof. Dr. Christoph Skornia (OTH Regensburg), Prof. Dr. Burkhard Freitag (Universität Passau)			IM DIALOG Kommen Sie mit den Transferstellen der TRIO Hochschulen ins Gespräch.
11:00	IMPULSE Umwelt und Klima LTM – eine strategische Kooperation der Hochschule Landshut und der TH Deggendorf Prof. Dr. Raimund Brotsack (TH Deggendorf) Forschungsprojekt: Kleine Biogasanlagen aus textilen Materialien Johannes Blattenberger (Hochschule Landshut) Umweltschutz durch Vermeidung von Lebensmittelverlusten und Energieeffizienz in der Betriebsgastronomie Bernhard Bauer (TH Deggendorf)	IMPULSE Energie Die Rolle der KWK im Energiesystem der Zukunft Laura Weber (OTH Amberg-Weiden) Nachhaltigkeit durch erneuerbare Energien: ökologisch, ökonomisch und sozial Prof. Dr. Hermann de Meer (Universität Passau) Zentrale vs. dezentrale Speichersysteme in Energienetzen mit hohem Anteil erneuerbarer Energien Christina Zugschwert (Hochschule Landshut)	IMPULSE Innovative Geschäftsmodelle und -methoden Applied CSR – Nachhaltigkeitsberichterstattungen im Vergleich Dr. Annetrin Meißner (Universität Passau) Nachhaltige Prozessmodellierung in kleinen und mittelständischen Unternehmen Daniel Hilpoltsteiner (Hochschule Landshut) Nachhaltigkeit: Innovationschancen, Geschäfts- und Wirtschaftsmodelle Prof. Dr. Markus Schmitt (Hochschule Landshut)	
11:40	MITREDEN MEET THE SCIENTIST Kommen Sie mit den Referentinnen und Referenten ins Gespräch.			
12:10	MITTAGSPAUSE			
13:10	IMPULSE Neue Materialien Bionik für nachhaltige Innovation Kirsten Wommer (TH Deggendorf) Kreislauffähiger Boden für Industrie- und Wohngebäude Prof. Josef Steretzedler (TH Deggendorf)	IMPULSE Mobilität Antriebe im öffentlichen Nahverkehr mit Bussen – eine ökologische und ökonomische Systembetrachtung Prof. Dr. Ralph Pütz (Hochschule Landshut) Elektromobilitätsforschung am TC Plattling und Optionen für den regionalen Wissens- und Technologietransfer Prof. Dr. Otto Kreutzer (TH Deggendorf)	IMPULSE Sozialer Zusammenhalt Digitale Inklusion - Partizipative Forschung mit Senior*innen in einem Pflegeheim Vera Leusch (OTH Regensburg) Daily.Scrum.Divers - Ein Regelwerk für agile Zusammenarbeit in einem diversen Team Stephanie Bäuml (Hochschule Landshut)	
13:40	Mikrowellentechnik in der Baustoffherstellung - Erfahrungen und Potenziale Sahar Forouzan / Prof. Markus Hainthaler (TH Deggendorf)	IMPULSE 13:40 UHR Sicherheit & Privacy Secure Industrial Semantic Sensor Cloud Philip Empl (Universität Regensburg)	SCIENCE SLAM 13:40 UHR Soziale Zukunftssicherung Rural life matters Jessica Laxa (TH Deggendorf)	
13:50	MITREDEN MEET THE SCIENTIST Kommen Sie mit den Referentinnen und Referenten ins Gespräch.			
ab 14:20	NETZWERKEN VIRTUAL LOUNGE Erweitern Sie Ihr Netzwerk und besuchen Sie die virtuellen Räume (Mozilla Hubs) mit Posterausstellung, virtuellen Laborführungen und Inforaum der Transferstellen der TRIO Hochschulen.			

		PANEL 1.	PANEL 2.	RAHMENPROGRAMM	
UHRZEIT	ab 08:30	EINHECKEN UND TECHNISCHE EINFÜHRUNG		Rahmenprogramm in den virtuellen Räumen (Mozilla Hubs)	
	09:00	MITMACHEN Interaktive Workshops I – III (parallel) Anmeldung erforderlich	NACHGEFRAGT Wie können Unternehmen mit den TRIO Hochschulen zusammenarbeiten Informieren Sie sich über Ihre Vorteile als KMU.	EINBLICKE Besuchen Sie die Labore der Hochschule Landshut bei einem virtuellen Rundgang	
		I Nix geht mehr! - Was folgt, wenn Infrastrukturen in der Region absichtlich lahmgelegt werden? Prof. Dr. Markus Bresinsky (OTH Regensburg)		Erfolgreich mit Hochschulen kooperieren Marc Bicker (Institut für Transfer und Zusammenarbeit der Hochschule Landshut, Sprecher der Transferstellen der TRIO Hochschulen)	IM BILDE Informieren Sie sich in der Posterausstellung über aktuelle Forschungsprojekte der TRIO Hochschulen
		II Gemeinsam mit dem Endnutzer neue Produkte entwickeln. Partizipative Methoden im realen Einsatz. Isabella Hastreiter (OTH Regensburg) Maria Wilhelm (Universität Passau)		Möglichkeiten der Forschungsförderung Thomas Schermann (Forschungsreferat der Hochschule Landshut)	IM DIALOG Kommen Sie mit den Transferstellen der TRIO Hochschulen ins Gespräch.
	10:00	PAUSE			
10:30	DISKUTIEREN PODIUMSDISKUSSION ZUM THEMA „NACHHALTIGE ENTWICKLUNG ALS ERFOLGSFAKTOR: WAS BEDEUTET ZUKUNFTSFÄHIGES WIRTSCHAFTEN?“ Moderation Prof. Dr. Markus Schmitt (Hochschule Landshut) Gäste Matthäus Huber (Manager Technical Services MANN+HUMMEL GmbH), Hans-Jürgen Multhammer (Geschäftsführer ASIS GmbH), Prof. Dr. Barbara Sponholz (Sprecherin Netzwerk Hochschule & Nachhaltigkeit Bayern, Universität Würzburg), Prof. Dr. Michael Sterner (OTH Regensburg)				
ab 11:30	NETZWERKEN VIRTUAL LOUNGE Erweitern Sie Ihr Netzwerk und besuchen Sie die virtuellen Räume (Mozilla Hubs) mit Posterausstellung, virtuellen Laborführungen und Inforum der Transferstellen der TRIO Hochschulen.				

VERANSTALTUNGSHINWEISE

Assoziierte Partner

KOOPERATIONEN

VERANSTALTUNGSHINWEISE

Veranstalter: Hochschulverbund TRIO –
Transfer und Innovation Ostbayern

Ausrichtende Hochschule 2020: Hochschule Landshut

Beteiligte Hochschulen: OTH Amberg-Weiden, TH Deggendorf,
Hochschule Landshut, Universität Passau, OTH Regensburg,
Universität Regensburg



TRANSFER-UND-INNOVATION-OSTBAYERN.DE

IN KOOPERATION MIT



ASSOZIIERTE PARTNER

