



BEbusiness Update April 2023

News, Hintergründe und Geschichten der BFH Wirtschaft

Liebe Leser*innen

Woran denken Sie, wenn Sie den Begriff «nachhaltige Wirtschaft» hören? Ressourcen schonen? Erneuerbare Energien nutzen? Green Growth? Oder eher Initiativen, die Ungleichheiten in der Gesellschaft reduzieren wollen?

Wir haben uns in der neuen Strategie zum Ziel gesetzt, DIE Business School mit nachhaltigem Impact zu werden. Dafür setzen wir uns aktuell in unterschiedlichen Bereichen ein: So fand jungst das erste Berner Anwenderforum Kreislaufwirtschaft auf unserem Campus statt, an welchem wir die «Bern Upcycling Challenge» lanciert haben. Prof. Dr. Reinhard Riedl, Dozent am Institut Digital Technology Management, hat zum Abschluss eines nationalen «Big Data»-Forschungsprogramms Vorschläge zur nachhaltigen Datennutzung erarbeitet. Und unser Think Tank «Zukunft der Arbeit» zeigt in der aktuellen Denkpause auf, wie eine 4-Tage-Woche zu einer nachhaltigen Arbeitsgestaltung beitragen kann.

Weitere Neuigkeiten der BFH Wirtschaft entnehmen Sie diesem Newsletter. Ich wünsche Ihnen frohe Ostern und einen guten Start in den Frühling.

Ingrid Kissling-Näf
Direktorin Berner Fachhochschule Wirtschaft



Präsenz 01/2023

Impact für die nachhaltige Transformation

Digital, nachhaltig, unternehmerisch: Mit unserer neuen Strategie wollen wir die Business School mit nachhaltigem Impact in der Schweiz werden. In der neuen Ausgabe unseres Kundenmagazins «Präsenz» stellen wir die Kernaspekte der neuen Strategie vor und zeigen, was unsere Institute dazu beitragen. Ausserdem sprechen wir mit der IBM über digitale Nachhaltigkeit und zeigen spannende Projekte und Initiativen aus dem Studienalltag.

[Zur Online-Ausgabe](#)

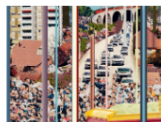


Gemeinsam für Kreislaufwirtschaft

Bern Upcycling Challenge lanciert

Das erste Anwenderforum für Kreislaufwirtschaft hat gezeigt: Wir brauchen ein rasches Umdenken und konkrete Lösungen, um Wirtschaft und Gesellschaft nachhaltig zu transformieren. Gemeinsam mit der Berner Kantonalbank haben wir am Anwenderforum deshalb die «Bern Upcycling Challenge» lanciert. Damit fördern wir Upcycling-Projekte von KMUs in der Grosse Region Bern mit bis zu CHF 30'000.-. Eine Anmeldung ist ab Mitte April möglich.

[Weitere Informationen zur Challenge](#)



Abschluss NFP 75

Big Data erfolgreich nutzen

Dank Big Data zu gesellschaftlicher, industrieller und wissenschaftlicher Wertschöpfung: Unter dem Nationalen Forschungsprogramm «Big Data» des Schweizerischen Nationalfonds wurden in den letzten Jahren 37 Forschungsprojekte zum Thema realisiert. Die Leitungsgruppe, welcher auch Prof. Dr. Reinhard Riedl, Dozent am Institut Digital Technology Management, angehört, hat zum Abschluss neun Handlungsvorschläge formuliert.

[Weiterlesen](#)



News aus der Forschung 1

Low-end Innovation im internationalen Vergleich

Das Institut Innovation & Strategic Entrepreneurship hat mit einer Befragung von über 1'100 Personen die Bedeutung von preisgünstigen Innovationen («Affordable Innovation») für Unternehmen und Arbeitnehmende in acht Ländern untersucht. Die

Resultate wurden in einer interaktiven Grafik visualisiert und zeigen, in welchen Ländern Entscheidungsträger*innen besonders positiv oder negativ gegenüber «Affordable Innovation» eingestellt sind.

[Zur Übersichtskarte](#)



News aus der Forschung 2

Je älter, desto (radikal) innovativer?

Wer bringt radikale Innovationen auf den Markt? Prof. Dr. Martin Murmann vom Institut Innovation & Strategic Entrepreneurship zeigt in einer Studie mit Forschenden der Audencia Business School (Frankreich) und der Aalto-Universität (Finnland) auf: es sind die älteren Unternehmensgründer*innen mit finanziellen Ressourcen und Führungserfahrung.

[Zu den Studienergebnissen](#)



Aktuelle Weiterbildungsangebote

Kompaktes Wissen zu Arbeitsrecht und öffentlichen Projekten

Fundiertes Wissen in Kürze: Unsere Fachkurse vermitteln Ihnen spezifische Kompetenzen für Ihren Berufsalltag. Im Fachkurs Arbeitsrecht lernen Sie in fünfeinhalb Tagen, arbeitsrechtliche Probleme frühzeitig zu erkennen und vorausschauend zu lösen. Sie arbeiten in der öffentlichen Verwaltung und möchten Projekte geschickt planen, erfolgreich umsetzen und so neue Werte schaffen? Dann besuchen Sie den 7-tägigen Fachkurs Public Management & Development: Verhandlungssicher und erfolgreich Projekte leiten.

[Alle Fachkurse](#)



Unser Netzwerk

4-Tage-Woche: Arbeitswelt der Zukunft?

Weniger Arbeitszeit, gleicher Lohn: Die 4-Tage-Woche macht es möglich. Ist sie die Arbeitswelt der Zukunft? In der aktuellen Denkpause des Think Tanks «Zukunft der Arbeit» fasst Prof. Dr. Caroline Straub, Dozentin am Institut New Work, aktuelle Entwicklungen zusammen und erklärt, welche Rolle die Unternehmenskultur bei einer Umstellung spielt.

Diskutieren Sie mit – am Zukunftsmorgne zum Thema «4-Tage-Woche» am 26. Mai 2023 auf dem Campus Marzili.

[Zur Denkpause](#)

Agenda

Aktuelle Events

Nächste Online-Infoveranstaltungen Weiterbildungsangebote

17. April 2023, 16:30 Uhr | CAS Public Sector Transformation

25. April 2023, 17:00 Uhr | CAS Öffentliche Beschaffungen & CAS Technologie-Beschaffungen

Nächste Online-Infoveranstaltungen Masterstudiengänge

18. April 2023, 17:00 Uhr | MSc Wirtschaftsinformatik

18. April 2023, 17:00 Uhr | MSc Digital Business Administration

20. April 2023, 18:00 Uhr | MSc Circular Innovation & Sustainability

25. April 2023, 17:00 Uhr | MSc Business Administration

TRANSFORM 2023: Künstliche Intelligenz im öffentlichen Sektor

03. Mai 2023, 09:00 Uhr | Rathaus Bern, Rathausgasse 2, Bern
Machine Learning in der öffentlichen Verwaltung – kann das funktionieren?

An der diesjährigen TRANSFORM diskutieren wir über Chancen und Risiken beim Einsatz von künstlicher Intelligenz in der Verwaltung. Mit dabei: Hochkarätige Referent*innen aus Wissenschaft, Unternehmenspraxis und öffentlichem Sektor.

Alumni-Event Künstliche Intelligenz

03. Mai 2023, 18:00 Uhr | Schwarztorstrasse 48, Bern
Generative Künstliche Intelligenz (KI) ist derzeit ein heiss diskutiertes Thema. Gemeinsam mit KI-Experte Amir Tabakovic tauchen wir ins Thema ein und diskutieren, wie uns die künstliche Intelligenz im beruflichen und persönlichen Umfeld unterstützen kann.

Lab Forum Nachhaltige Entwicklung

16. Mai 2023 | Eventfabrik Bern, Fabrikstrasse 12, Bern
Wie können Städte und Gemeinden sozial innovative Projekte fördern, die einen grossen Mehrwert für die Gemeinschaft produzieren? Am von SIBA (Soziale Innovation Bern Accelerator) organisierten Lab stellen Initiativen ihre Ideen und ihren Werdegang auf.

Digital Snack: Open Data

23. Mai 2023, 16:30 Uhr | online
Was ist Open Data eigentlich? Wie finde ich mich im «Datenschwungel» zurecht? Und wie kann ich die Daten miteinander verlinken und nutzen? Linked-Data-Experte Benedikt Hitz erläutert unter anderem, weshalb Metadaten wichtig sind, und zeigt konkrete Anwendungsbeispiele.

Zukunftsmorgne «4-Tage-Woche»

26. Mai 2023, 08:00 Uhr | Campus Marzili, Brückenstrasse 73, Bern
Weniger arbeiten bei gleichem Lohn, dafür mehr Motivation und

Weniger arbeiten bei gleichem Lohn durch mehr Motivation und Produktivität? Am nächsten Zukunftsmorgen des Think Tanks «Zukunft der Arbeit» diskutieren wir über die Vor- und Nachteile einer 4-Tage-Woche in der Schweiz.

HERMES-Tagung 2023: Grenzen der Agilität

02. Juni 2023, 13:45 Uhr | Campus Marzili, Brückenstrasse 73, Bern
Agilität gilt als Schlüsselkompetenz des 21. Jahrhunderts. Kann es aber auch zu viel Agilität geben? Wo sind Ihre Grenzen und wie können diese aufgelöst werden? Darüber diskutieren wir an der HERMES-Tagung, die vom Institut Digital Technology Management gemeinsam mit der APP Unternehmensberatung AG ausgerichtet wird.

SIBAthlon: QUAFOOD – Nachhaltige Lebensmittel vom Quartier fürs Quartier

09. Juni 2023, 09:00 Uhr | Kleine Orangerie Elfenau, Elfenauweg 94, Bern
Was können wir unternehmen, damit wir möglichst nachhaltig Lebensmittel vom Quartier für das Quartier bereitstellen können? Am Hackathon des Vereins SIBA tüfteln wir einen Tag lang an Ideen für Geschäftsmodelle im Foodsektor, die in Quartieren geteilt und angepasst werden können.

SWIPPA-Tagung 2023: Big Data in the Future of Positive Psychology

24. November 2023, 08:30 Uhr | Campus Marzili, Brückenstrasse 73, Bern
Spannende Vorträge und Workshops mit ausgewiesenen Expert*innen: Die Jahreskonferenz der Schweizerischen Gesellschaft für Positive Psychologie (SWIPPA) steht im Zeichen des Austauschs zwischen Forschenden und Anwender*innen im Gebiet der Positiven Psychologie.

Arbeiten, wo Wissen wirkt bfh.ch/jobs

Tätigkeitsbereich «Departement Wirtschaft» wählen



Online-Magazin SocietyByte

Weniger Stress dank Roboter

Können digitale Lösungen Kindern helfen, Stress zu reduzieren und damit ihr soziales und psychisches Wohlbefinden fördern? In ihrem Beitrag auf SocietyByte, dem Wissenschaftsmagazin der BFH, stellen Selina Bruch, Natalie Bez, Kai-Uwe Schmitt, Klazine Van der Horst und Friederike J. S. Thilo ihr Forschungsprojekt vor, in welchem sie die Einstellung von Kindern gegenüber dem Einsatz von Robotern und digitalen Hilfsmitteln untersuchen.

Welterlesen



Berner Fachhochschule
Wirtschaft
Kommunikation & Partnermanagement
CH-3005 Bern

kommunikation.wirtschaft@bfh.ch
bfh.ch/wirtschaft

Sie erhalten diesen Newsletter, da Sie ihn abonniert haben oder Sie als Angehörige*r resp. Alumna*us eingeschrieben sind und die BFH Ihre Daten zur Pflege der Kundenbeziehung in ihrem CRM-System führt.

Datenschutzerklärung der BFH | Abonnementsverwaltung

© 2023 Berner Fachhochschule