

## PRESSEINFORMATION

### Mysterium Blockchain

Blockchain Summit 2022 der FH St. Pölten am 21. Juni

**Die Blockchain-Technologie wirft in vielen Unternehmen Fragen auf. Der Blockchain Summit 2022 der Fachhochschule St. Pölten unter dem Motto „Mysterium Blockchain“ gibt Antworten auf die drängendsten Fragen, wie Blockchain in Unternehmen eingesetzt werden kann, macht die Blockchain erlebbar und zeigt, wo sie bereits erfolgreich in Niederösterreich eingesetzt wird und wie Firmen die Technologie gut nutzen können.**

**St. Pölten, 14.06.2022** – Die Expert\*innen des Digital Innovation Hub Ost, des Josef Ressel Zentrums für Blockchain-Technologien & Sicherheitsmanagement der FH St. Pölten und des Austrian Blockchain Centers geben Antworten auf die drängendsten Fragen und machen die Blockchain erlebbar.

Eines der Programm-Highlights ist eine Podiumsdiskussion zum Thema Blockchain in Niederösterreich mit Martin Karner (cryptowine / trade&drink), Eva Mairhofer-Kraus (infinite trust digital GmbH), Andreas Petersson (Capacity) und Stephan Schmidt (Salamantex).

Stationen laden zum Kennenlernen & Ausprobieren ein und Vertreter\*innen von Firmen stellen Best-Practices aus niederösterreichischen Unternehmen vor.

Aussteller\*innen sind: ABC Research GmbH, Josef Ressel Zentrum für Blockchain-Technologien & Sicherheitsmanagement, Institut für IT Sicherheitsforschung – FH St. Pölten, Institute for Creative\Media\Technologies, Forschungsgruppe Digital Technologies Research Group – FH St. Pölten, Institute for Innovation Systems – FH St. Pölten, Fotec – Forschungs- und Technologietransfer GmbH, Institut für Revisions-, Treuhand- und Rechnungswesen – WU Wien, DLT Austria, Capacity Blockchain Solutions GmbH, infinite trust digital GmbH, Salamantex GmbH, internationale Beispiele | FeatureCloud-Projekt, Österreichische Nationalbank (ÖNB), WKO und ecoplus – die Wirtschaftsagentur des Landes Niederösterreich.

Die Veranstaltung wird in Kooperation mit DIHOST – Digital Innovation Hub NÖ/Wien/Burgenland und dessen Partner\*innen durchgeführt. Der DIHOST wird

St. Pölten University  
of Applied Sciences

Fachhochschule  
St. Pölten GmbH

Campus-Platz 1  
3100 St. Pölten  
T: +43 (2742) 313 228  
F: +43 (2742) 313 228-339  
E: [csc@fhstp.ac.at](mailto:csc@fhstp.ac.at)  
I: [www.fhstp.ac.at](http://www.fhstp.ac.at)  
FN 146616m  
LG St. Pölten  
DVR Nr. 1028669F

**Kontakt**  
Mag. Mark Hammer  
Fachverantwortlicher Presse  
Marketing und  
Unternehmenskommunikation

T: +43 (2742) 313 228 269  
M: +43 (676) 847 228 269  
E: [mark.hammer@fhstp.ac.at](mailto:mark.hammer@fhstp.ac.at)  
I: [www.fhstp.ac.at/presse](http://www.fhstp.ac.at/presse)

vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort im Rahmen des Programms „Digital Innovation Hub in Österreich“ gefördert.

### **Blockchain Summit 2022**

21.06.2022 von 13:00 bis 16:30, Campus St. Pölten

Infos, Programm und Anmeldung:

<https://www.fhstp.ac.at/de/newsroom/events/blockchain-summit-2022>

### **Fotos:**

Campus St. Pölten / Menschen und Computer, Credit: FH St. Pölten / Martin Lifka Photography

### **Über die Fachhochschule St. Pölten**

Die Fachhochschule St. Pölten ist Anbieterin praxisbezogener und leistungsorientierter Hochschulausbildung zu den Themen Medien, Kommunikation, Innovation, Digitale Technologien, Informatik, Security, Bahntechnologie, Gesundheit und Soziales. 26 Studiengänge und zahlreiche Weiterbildungslehrgänge bieten ca. 3.700 Studierenden eine zukunftsweisende Ausbildung. Neben der Lehre widmet sich die FH St. Pölten intensiv der Forschung. Die wissenschaftliche Arbeit erfolgt zu den oben genannten Themen sowie institutsübergreifend und interdisziplinär. Die Studiengänge stehen in stetigem Austausch mit den Instituten, die laufend praxisnahe und anwendungsorientierte Forschungsprojekte entwickeln und umsetzen.

### **Informationen und Rückfragen:**

Mag. Mark Hammer

Fachverantwortlicher Presse

Marketing und Unternehmenskommunikation

T: +43/2742/313 228 269

M: +43/676/847 228 269

E: [mark.hammer@fhstp.ac.at](mailto:mark.hammer@fhstp.ac.at)

I: <https://www.fhstp.ac.at/de/presse>

Presstext und Fotos zum Download verfügbar unter <https://www.fhstp.ac.at/de/presse>

Allgemeine Pressefotos zum Download verfügbar unter

<https://www.fhstp.ac.at/de/presse/pressefotos-logos>

Die FH St. Pölten hält ausdrücklich fest, dass sie Inhaberin aller Nutzungsrechte der mitgesendeten Fotografien ist. Der Empfänger/die Empfängerin dieser Nachricht darf die mitgesendeten Fotografien nur im Zusammenhang mit der Presseaussendung unter Nennung der FH St. Pölten und des Urhebers/der Urheberin nutzen. Jede weitere Nutzung der mitgesendeten Fotografien ist nur nach ausdrücklicher schriftlicher Zustimmung (Mail reicht aus) durch die FH St. Pölten erlaubt.

Natürlich finden Sie uns auch auf Facebook und Twitter:

<https://www.facebook.com/fhstp> und [https://twitter.com/FH\\_StPoelten](https://twitter.com/FH_StPoelten)

Sollten Sie in Zukunft keine weiteren Zusendungen der Fachhochschule St. Pölten wünschen, senden Sie bitte ein Mail mit dem Betreff „Keine Presseaussendungen“ an [presse@fhstp.ac.at](mailto:presse@fhstp.ac.at) .