

Press release**Hochschule Heilbronn****Vanessa Offermann**

06/21/2023

<http://idw-online.de/en/news816475>Scientific conferences, Transfer of Science or Research
Economics / business administration, Information technology, Social studies, Teaching / education
transregional, national

HOCHSCHULE HEILBRONN

**Konferenz zur IT-Sicherheit: Tagungsband zu „Open Identity Summit“
veröffentlicht**

- Die zweitägige Fachtagung „Open Identity Summit 2023“ fand kürzlich am Bildungscampus Heilbronn statt. - Zahlreiche internationale Expert*innen diskutierten Aspekte der IT-Sicherheit. - Ausgerichtet wurde die Konferenz vom Studiengang Wirtschaftsinformatik der Hochschule Heilbronn.

Heilbronn, Juni 2023. Bereits zum 10. Mal fand die Fachtagung „Open Identity Summit“ statt. Thematisch ging es am Heilbronner Bildungscampus um die Facetten der IT-Sicherheit und dem aktuellen wissenschaftlichen Stand dazu. Ausrichter der diesjährigen Konferenz war der Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik der Hochschule Heilbronn (HHN), der an der Fakultät Wirtschaft und Verkehr angesiedelt ist. Beleuchtet wurden die Bereiche Identitätsmanagement, Trust Services, Open Source, End-zu-Ende-Verschlüsselung und Cloud Computing.

Dekan der Fakultät Professor Ralf Dillerup sowie Professor Jochen Günther vom Studiengang Wirtschaftsinformatik begrüßten die Teilnehmenden vor Ort und betonten die aktuelle Relevanz des Themas für Wissenschaft und Unternehmen.

Dr. Detlef Houdeau (Infineon Technologies AG) hielt die erste Keynote zum Themenbereich aktuell rechtlicher Rahmenbedingungen. Im Anschluss wurden die im Tagungsband veröffentlichten Artikel zu Trust & Security, Privacy sowie zu User Experience and Behaviour vorgestellt und diskutiert.

Der zweite Tag startete mit einer virtuellen Keynote von Rebekka Weiß (Bitkom e.V.) zum Thema Identitätsmanagement. Nachfolgend wurden die Bereiche Verifiable Credentials sowie elektronische Identitäten näher betrachtet. Dabei fand ein intensiver Austausch der anwesenden Expert*innen statt, die aus zahlreichen Ländern angereist waren.

„Die aktuelle Lage zeigt, dass IT-Sicherheit und Identitätsmanagement für jedes Unternehmen und jede Organisation zunehmend wichtiger werden, um sich vor den zahlreichen Angriffsversuchen im virtuellen Raum zu schützen. Dabei ist es extrem wichtig, immer auf dem aktuellsten Stand der Technik und Wissenschaft zu sein und die rechtlichen Rahmenbedingungen zu berücksichtigen“, sagt Initiator Dr. Heiko Roßnagel vom Fraunhofer IAO, der als Lehrbeauftragter die Vorlesung „Grundlagen IT-Sicherheit“ an der HHN hält.

--

Hochschule Heilbronn – Kompetenz in Technik, Wirtschaft und Informatik
Mit rund 8.000 Studierenden ist die Hochschule Heilbronn (HHN) eine der größten Hochschulen für Angewandte Wissenschaften in Baden-Württemberg. Ihr Kompetenz-Schwerpunkt liegt in den Bereichen Technik, Wirtschaft und Informatik. An ihren vier Standorten in Heilbronn, Heilbronn-Sontheim, Künzelsau und Schwäbisch Hall bietet die HHN mehr als 60 zukunftsorientierte Bachelor- und Masterstudiengänge an, darunter auch berufsbegleitende Angebote. Die HHN bietet daneben noch weitere Studienmodelle an und pflegt enge Kooperationen mit Unternehmen aus der Region.

Sie ist dadurch in Lehre, Forschung und Praxis sehr gut vernetzt. Das hauseigene Gründungszentrum unterstützt Studierende sowie Forschende zudem beim Lebensziel Unternehmertum.

Pressekontakt Hochschule Heilbronn: Vanessa Offermann,
Telefon: 07131-504-553, E-Mail: vanessa.offermann@hs-heilbronn.de,
Internet: www.hs-heilbronn.de/kommunikation

Original publication:

Der digitale Tagungsband ist bereits veröffentlicht unter: <https://dl.gi.de/handle/20.500.12116/41682>



Professor Jochen Günther vom Studiengang Wirtschaftsinformatik referiert vor den Teilnehmenden.
HHN