

Kolloquium 22. Oktober 2024 Fakultät Medien

14:00 Uhr bis 15:30 Uhr Raum D015

MI

Verlässliche Nutzung Generativer-Künstlicher-Intelligenz zur Erstellung produktionsreifer Assets in der Videospieleentwicklung

Bittner Daniel (MI)

Prof. Sabine Hirtes, Stefano Gampe M.Sc.

Entwicklung einer Smartwatch App für die Fernsteuerung eines ERP-Systems im Versand

Cakir Ardas (MI)

Prof. Dr. Katharina Elisabeth Mehner-Heindl, Andrei Cosovan B.Sc.

Die Rolle der Medien bei der Vermarktung von Start-Ups

Martinez Bischoff Ines (MI)

Prof. Dr. Frank Habann, Prof. Dr. Thomas Breyer-Mayländer

mgp

„Too Much“ – Ein animiertes Musikvideo

Kleinhans Marvin (mgp)

Prof. Sabine Hirtes, Esther Woyzella

Printmagazin über Achtsamkeit und Nachhaltigkeit

Schneider Hannah (mgp)

Dr. Oliver Vauderwange, Prof. Sabine Hirtes

Animationskurzfilm “Two Worlds” (zwischen zwei sehr unterschiedlichen Künstlern entsteht eine wortlose Freundschaft)

Schupper Franziska (mgp)

Prof. Sabine Hirtes, Prof. Sabine Burg

WJA -Big BoiPan (Musikvideo)

Weber Vincent (mgp)

Prof. Dr. Heinrich Behring, Kevin Hartfiel

MW-plus

Integration von künstlicher Intelligenz im Personalmanagement: Eine Analyse von Effizienzsteigerung der Arbeitsprozesse mit der Nutzung KI-gesteuerter Chatbots am Beispiel Zehnder HR

Rudolf Simon (MW-plus)

Prof. Dr. Sabine Gerster, Daniela Bührlé

UNITS

Erstellung eines Zero Trust SD-WANs mit Zugriffskontrolle

Uhl Kim (UNITS)

Prof. Dr. Daniel Hammer, Dipl.-Ing. Frank Jäck

MuK

Corporate Influencer & Brand Faces: Effektive Strategie oder kurzlebiger Trend?

Kölle Katharina (MuK)

Prof. Dr. Robert Gücker, Maxime Früh

Optimierung des Recruiting-Prozesses zur Gewinnung neuer Talente:

Strategien und Maßnahmen für das Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung

Petzold Heike (MuK)

Prof. Dr. Thomas Breyer-Mayländer, Jasmin Kraetz

Entwicklung eines psychografischen Marketingansatzes anhand des Persönlichkeitsmodells und jungschen Archetypen

Randazzo Christian (MuK)

Prof. Dr. Robert Gücker, Prof. Daniel Fetzner

Generative KI in der Medienproduktion bei BurdaForward

Walter Simon (MuK)

Prof. Dr. Thomas Breyer-Mayländer, Prof. Dr. Roland Riempp

B2B Marketplace und seine Erfolgsfaktoren

Zaretzke Marco (MuK)

Prof. Dr. Thomas Breyer-Mayländer, Jens Decieux

ENITS

SIEM Stack on AWS: Feasibility in Terms of Cost-effectiveness and Customizability

Ardeshna Jeet Mahendrabhai (ENITS)

Prof. Dr. Daniel Hammer, Dr. Adil Bouti

Strategies for Patch Management in Air-Gapped Systems: Addressing Vulnerabilities and Ensuring Security

Gabriel Jani (ENITS)

Prof. Dr. Andreas Schaad, Johannes Tinat

Enhancing Enterprise Security: A Comprehensive Analysis of Cyber Attacks and Countermeasures

Oladokun Daniel (ENITS)

Prof. Dr. Daniel Hammer, Prof. Dr. Erik Zenner

CME

Development of GUI to manage Tool Initialization and Network Management. The system features HTTP and MQTT communication (grpc communreaction), access pont connectivity, time synchronization, firmware version control and supports both Integrated and stan

Shashi Ankitha (CME)

Prof. Dr. Katharina Mehner-Heindl, David Saenz Ardila M.Sc.