

Digitale Zukunft gestalten:

Künstliche Intelligenz & Cybersicherheit

Künstliche Intelligenz erleben: Chatbots, Sprachassistenten & Multimodale KI



Das Institut für Informationssysteme (iisys) ist ein Informatik-Forschungsinstitut der Hochschule Hof. Prof. Dr. René Peinl, Institutsleiter des iisys und Leiter der Forschungsgruppe „Multimodale Künstliche Intelligenz“, erklärt anschaulich und praxisnah die wichtigsten Grundlagen und aktuellen Entwicklungen auf dem Gebiet der KI. Ob Chatbots, Sprachassistenten oder Systeme, die Text, Bild und Ton gleichzeitig verarbeiten – lernen Sie, wie diese Technologien unsere Welt verändern und wie Sie sie sinnvoll nutzen können. Entdecken Sie Anwendungsbeispiele, Chancen und Herausforderungen im modernen Alltag und in der Arbeitswelt.

23.09.2025

16.00 – 17.30 Uhr

Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Künstlichen Intelligenz!

Informationssicherheit & Cybersicherheit

Prof. Dr. Florian Adamsky, Forschungsgruppenleiter „System and Network Security“ am iisys, bietet einen Workshop oder Vortrag rund um aktuelle Themen der IT-Sicherheit.

Erfahren Sie, wie Sie Risiken erkennen, Angriffe abwehren und Daten effektiv schützen. Praxisnahe Beispiele, leicht verständliche Erklärungen und Tipps für den Alltag sorgen dafür, dass Sie Cybergefahren souverän begegnen können.

Stärken Sie sich gegen digitale Bedrohungen!



17.10.2025

16.00–17.30 Uhr



Wo? Im Fichtel LAB im Outlet Center Selb, Vielitzer Str. 30, 95100 Selb

