

Smart Contracts

Interdisziplinärer Workshop

Smart Contracts sind selbstausführende, digital abgebildete Verträge, die bei Eintreten definierter Bedingungen automatisch handeln können. Der Begriff wird dabei häufig mit Kryptowährungen verbunden, obwohl die Technologie weitreichende Geschäftspotenziale bietet, die im öffentlichen Diskurs oft verkannt werden.

Im Rahmen des Workshops laden wir Sie herzlich ein, gemeinsam mit uns in vier spannenden Vorträgen zentralen Fragen rund um die Technologie nachzugehen.

Der Workshop wird von der Projektgruppe SmaCoBiz des Zentrums verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI) organisiert.

Wann?

Donnerstag, 26.02.2026, 15:00 – 18:00 Uhr

Wo?

In Präsenz: THM, Ostanlage 39, Gebäude B10, Raum 1.20. „Havanna“
Parkplätze kostenfrei nutzbar.

Online-Teilnahme ebenfalls möglich.

Anmeldung

Bis zum 23.02.2026 über <https://tinyurl.com/SmartContractsTHM>

Smart Contracts

Donnerstag, 26. Februar 2026

15:00 Uhr: Eröffnung und Begrüßung

Prof. Dr. N. Madeja & U. Wagner, THM Gießen

15:20 Uhr: I. Kemner & I. Gashi, THM Gießen

Smart Contracts als Chance für Geschäftsmodelle

15:50 Uhr: M. Schütrumpf, PU Marburg

*Grundlagen von Smart Contracts aus rechtswissenschaftlicher
Perspektive*

16:20 Uhr: Pause

16:40 Uhr: M. Marowski, PWC

*Vom Konzept zur Umsetzung: Risiken und Herausforderungen in Smart
Contract Projekten steuern*

17:10 Uhr: F. Eckhart, Tokenpay

*Smart Contracts in der Praxis: Mehrwert, Grenzen und typische
Fehlannahmen*

17:40 Uhr: Schlusswort

Prof. Dr. N. Madeja, THM Gießen

Gefördert durch



Hessisches Ministerium für
Digitalisierung und Innovation



digitales.hessen