

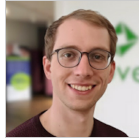
// heise devSec()

HEISE DEVSEC KI UND SECURITY
11. MAI 2026

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00



Produktivitätswunder oder Büchse der Pandora? Software Security in Zeiten von AI

Clemens Hübner

10:15 - 11:00



/Security when using AI/

Sicherheitsnetze für den sicheren Einsatz von Coding-Agenten

Jana Prechelt & Ludwig Richter

andrena objects

11:15 - 12:00



/Security when using AI/

Prompt & Pray - wenn KI Code schreibt und der CRA mitliest

Klaus Rodewig

Vorwerk

12:15 - 13:15

Mittagspause

13:15 - 14:00



/Security against AI/

Vibe Hacking & Security-Agenten: Angreifer rüsten auf, Verteidiger ziehen nach

Frank Ullly

Corporate Trust

14:15 - 15:00



/Security for AI /

LLM-Security: Die OWASP-Liste der Angriffsvektoren

Johann-Peter Hartmann

Mayflower

15:15 - 15:30

Kaffeepause

15:30 - 16:15



/Security for AI/

Breaking the Bot: Live-Hacking von LLMs, Agenten und MCP

Florian Teutsch

inovex

16:30

Verabschiedung