

# **MedSec - IT-Sicherheit in der medizinischen Versorgung**

- Weber, S., Stein, S., Pilgermann, M., Schrader, T.: [Attack Detection for Medical Cyber-Physical Systems - A Systematic Literature Review](#) in IEEE Access, doi: 10.1109/ACCESS.2023.3270225
- Weber, S., Stein, S., Pilgermann, M., Schrader, T.: [Erkennung von Cyberangriffen beim Betrieb Kritischer Infrastrukturen in der stationären Gesundheitsversorgung: Aufbau einer Testumgebung](#), Poster für 22. NACHWUCHSWISSENSCHAFTLER\*INNENKONFERENZ
- Pilgermann, M., Stein, S., Schrader, T., Weber, S.: [Angriffserkennung beim Betrieb von KRITIS gemäß IT-Sicherheitsgesetz 2.0](#). Datenschutz Datensich 45, 733 737 (2021)

### **Aktuelles:**

- Juli 2022: [MedSec-Gruppe kommentiert den Community Draft der Orientierungshilfe zum Einsatz von Systemen zur Angriffserkennung des BSI](#)
- März 2024: [Gemeinsam gegen Cyberangriffe: Arbeitskreis fördert Austausch und Vernetzung im Gesundheitswesen](#)

Das Team kann unter der E-Mail-Adresse [medsec\(at\)th-brandenburg.de](mailto:medsec(at)th-brandenburg.de) kontaktiert werden.