

Gesundheitsdaten schlecht gesichert

Hamburg. Das Gesundheitsdatennetzwerk für Ärzte, Kliniken und Krankenkassen, die sogenannte Telematikinfrastuktur, weist schwere Sicherheitslücken auf. Das zeigen Recherchen von *NDR* und *Spiegel* sowie eines Teams des Chaos Computer Clubs (CCC) um den IT-Sicherheitsberater Martin Tschirsich. Ihnen sei es einem Bericht des Senders vom Freitag zufolge gelungen, sich auf den Namen Dritter elektronische Arztausweise, einen Praxisausweis und eine Gesundheitskarte zu bestellen und an eine Lieferadresse ihrer Wahl senden zu lassen. Besondere IT-Kenntnisse waren demnach dafür nicht nötig. Der elektronische Arztausweis und der Praxisausweis sind der Zugangsschlüssel für Ärzte zur Telematikinfrastuktur. (jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/369503.gesundheitsdaten-schlecht-gesichert.html>