

Cybersecurity und Datenschutz

1. Oktober 2020

TÜV SÜD-Podcast „Safety First“: Cybersecurity für Medizinprodukte

München. Der Markt für vernetzte Medizinprodukte wächst kontinuierlich. Sie bieten vielfältige innovative Anwendungsmöglichkeiten im Gesundheitswesen. Welche Herausforderungen sich daraus für Cybersicherheit und Datenschutz ergeben, diskutieren in dieser englischsprachigen Podcastepisode Francisco Navarro, Cybersicherheits-Experte für Medical Devices und Nawid Sayed, Produkt- und Vertriebsmanager für Cybersicherheit und Datenschutz.



Infusionspumpen, Herzschrittmacher, Beatmungsgeräte: Medizinprodukte sind zunehmend digital, vernetzt und damit auch anfällig für unbefugte Manipulationen. Schon eine Änderung

der Geräteeinstellungen kann fatale Folgen haben. Aber auch spektakuläre Ransomware-Angriffe auf Krankenhäuser haben in der Vergangenheit immer wieder Schlagzeilen gemacht. Hinzu kommt, dass auch mit Blick auf den Datenschutz die Sicherheit von Patientendaten jederzeit gewährleistet werden muss. Cybersicherheit spielt im Gesundheitswesen also eine zunehmend wichtige Rolle. Hintergründe und Lösungsmöglichkeiten diskutieren in dieser englischsprachigen Folge Francisco Navarro, Cybersicherheitsexperte für Medical Devices und Nawid Sayed, Produkt- und Vertriebsmanager für Cybersicherheit und Datenschutz.

Im Podcast „Safety First“ von TÜV SÜD geht es um Cybersecurity, Datenschutz und mehr. Er erscheint zweimal im Monat mit einer neuen Folge. Ob als Privatmensch, im Job oder als selbständiger Unternehmer: Jeder, der die Chancen der Digitalisierung bestmöglich für sich nutzen möchte, sollte

auch ihre Risiken kennen und mit ihnen umgehen können. Zu hören und zu abonnieren gibt es „Safety First“ auf vielen gängigen Podcast-Apps sowie hier: <https://www.tuvsud.com/podcast>.

Pressekontakt:

Sabine Krömer TÜV SÜD AG Unternehmenskommunikation Westendstr. 199, 80686 München	Tel. +49 (0) 89 / 57 91 – 29 35 Fax +49 (0) 89 / 57 91 – 22 69 E-Mail sabine.kroemer@tuvsud.com Internet www.tuvsud.com/de
--	---

Im Jahr 1866 als Dampfkesselrevisionsverein gegründet, ist TÜV SÜD heute ein weltweit tätiges Unternehmen. Mehr als 25.000 Mitarbeiter sorgen an über 1.000 Standorten in rund 50 Ländern für die Optimierung von Technik, Systemen und Know-how. Sie leisten einen wesentlichen Beitrag dazu, technische Innovationen wie Industrie 4.0, autonomes Fahren oder Erneuerbare Energien sicher und zuverlässig zu machen. www.tuvsud.com/de