

PRESSEMITTEILUNG

Produktsicherheit auf höchstem Niveau: TÜV NORD bestätigt Cybersecurity-Standards von TK Elevator

- Als einer der ersten Aufzughersteller weltweit hat TK Elevator die Zertifizierung nach der internationalen Norm IEC 62443-4-1 erhalten
- Die Zertifizierung bestätigt eine Produktentwicklung, die den höchsten Cybersecurity-Standards entspricht

Düsseldorf, 7. September 2022 – Produktsicherheit hat für TK Elevator als einen der Markt- und Innovationsführer in der Aufzugsindustrie höchste Priorität. Angesichts der zunehmenden Vernetzung von Produkten spielt Cybersecurity schon in den frühen Phasen des Entwicklungsprozesses eine entscheidende Rolle. TÜV NORD, einer der führenden Technologie-Dienstleister für Sicherheit und Vertrauen, hat TK Elevator jetzt nach der Norm IEC 62443-4-1 zertifiziert. Damit erfüllt das Unternehmen mit seinen Produkten die höchsten internationalen Standards für Cybersecurity.

Für maximale Produktsicherheit hat TK Elevator den Produktentwicklungsprozess um eine Risikobewertung und entsprechende Maßnahmen sowie um Penetrationstests erweitert. „Die Zertifizierung bestätigt, dass bei uns Sicherheit stets höchste Priorität hat. Unsere Kunden können sich darauf verlassen, dass jedes neue Produkt von TK Elevator international anerkannten Standards für Cybersecurity entspricht“, so Markus Jetter, Global Chief Engineer High Rise & Functional Safety & Cybersecurity bei TK Elevator.

„Beim Cybersecurity-Management geht es nicht nur um die Informationssicherheit und um Risiken, die sich betriebswirtschaftlich bewerten lassen, sondern ganz konkret um die Sicherheit von Menschen. Deshalb freuen wir uns, dass TK Elevator jetzt diese wichtige Zertifizierung erfolgreich abgeschlossen hat“, so Matthias Springer, Fachleiter Funktionale Sicherheit & Security bei TÜV NORD.

Die Normenreihe IEC 62443 hat sich als international anerkannte Zertifizierung für die Sicherheit im Umfeld der Prozess- und Automatisierungsindustrie etabliert. Das Augenmerk liegt dabei auf der Cybersecurity industrieller Automatisierungs- und Steuerungssysteme. Die Normenreihe umfasst Systeme, Komponenten und organisatorische Prozesse, die für den sicheren und zuverlässigen Betrieb einer Automatisierungslösung erforderlich sind.

PRESSEBILDER

können [hier](#) heruntergeladen werden (Quelle: TK Elevator).

PRESSEKONTAKT

TK Elevator GmbH
press@tkelevator.com
www.tkelevator.com

TK Elevator

Mit Kunden in über 100 Ländern, die von mehr als 50.000 Mitarbeitern betreut werden, erzielte TK Elevator im Geschäftsjahr 2020/2021 einen Umsatz von rund 8 Mrd. €. Über 1.000 Standorte rund um den Globus bilden ein dichtes Vertriebs- und Servicenetz und gewährleisten so eine optimale Nähe zum Kunden. TK Elevator hat sich in den letzten Jahrzehnten als eines der führenden Aufzugsunternehmen der Welt etabliert und ist seit der Abspaltung von der thyssenkrupp AG im August 2020 eigenständig. Den wichtigsten Geschäftsbereich des Unternehmens bildet das durch mehr als 24.000 Techniker repräsentierte Servicegeschäft. Das Produktportfolio umfasst Personen- und Lastenaufzüge bis hin zu individuell angepassten Lösungen für moderne Hochhäuser. Darüber hinaus werden Fahrtreppen, Fahrsteige, Fluggastbrücken sowie Treppen- und Plattformlifte angeboten. Wachsende Bedeutung genießen integrierte cloudbasierte Servicelösungen, wie beispielsweise die MAX Plattform. Mit diesen digitalen Angeboten sind der städtischen Mobilität keine Grenzen mehr gesetzt. TKE – move beyond.

TÜV NORD

Vor über 150 Jahren gegründet, stehen wir weltweit für Sicherheit und Vertrauen. Als Wissensunternehmen haben wir die digitale Zukunft fest im Blick. Ob Ingenieurinnen, IT-Security-Experten oder Fachleute für die Mobilität der Zukunft: Wir sorgen in mehr als 100 Ländern dafür, dass unsere Kunden in der vernetzten Welt noch erfolgreicher werden.