

Sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie über ein wichtiges Update zum EU Cyber Resilience Act (CRA) und unsere Roadmap zur Cybersicherheits-Konformität unserer Schienenfahrzeugprodukte informieren.

Wir freuen uns, bestätigen zu können, dass sich unser Produktportfolio, das die CRA-Anforderungen erfüllt, in einem fortgeschrittenen Entwicklungsstadium befindet. Diese Lösungen werden von Anfang an mit integrierter Cybersicherheit entwickelt — über den gesamten Produktlebenszyklus hinweg, von Design und Verifizierung bis hin zu Inbetriebnahme, Wartung und sicheren Updates.

Ebenso wichtig ist, dass dieses Portfolio bereits eine starke Marktakzeptanz erlangt hat: Es wurde von führenden Schienenfahrzeugherstellern wie Stadler, Siemens oder Škoda Transportation ausgewählt und bestellt, mit geplanter Lieferung Mitte 2026. Dies spiegelt sowohl das Vertrauen in die technische Reife der Plattform als auch die wachsende Bedeutung nachweisbarer Cybersicherheits-Konformität bei der Beschaffung im Schienenverkehr wider.

Unser CRA-konformes Portfolio wird mit den wesentlichen Funktionalitäten geliefert, die Kunden zunehmend erwarten, darunter:

- Security-by-Design und Secure-by-Default als Entwicklungsprinzipien
- Schwachstellenmanagement und koordinierte Offenlegungsverfahren
- Sichere Update- und Patch-Management-Mechanismen
- Transparenz in der Lieferkette, einschließlich SBOM-Verfügbarkeit, wo zutreffend

Wir werden Sie weiterhin über den Fortschritt des Portfolios durch die verbleibenden Validierungs- und Freigabeschritte auf dem Laufenden halten. Unser Ziel ist einfach: Ihnen dabei zu helfen, Konformitätsrisiken zu reduzieren, Beschaffungsfreigaben zu beschleunigen und Produkte einzusetzen, die während ihrer gesamten Betriebsdauer sicher und wartbar bleiben.

Wenn Sie eine Präsentation zum Portfolioumfang, zu Einführungszeitplänen oder dazu wünschen, wie unsere CRA-Konformität Ihre Ausschreibungs- und Compliance-Anforderungen unterstützt, kontaktieren Sie uns bitte — wir vereinbaren gerne einen Fachtermin mit einem unserer Cybersicherheitsexperten.

Mit freundlichen Grüßen



Michal Dolejš  
CEO, AMIT Bustec Group



Martin Peter Koiky  
CEO, Bustec DE