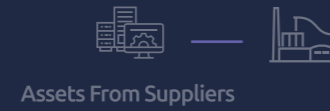


Cybersecurity Industriale che Supporta le Operations



TXOne Networks è pioniera dell'unica filosofia di sicurezza "operations-first" nel settore della cybersecurity, consentendo alle organizzazioni industriali di ottenere un vantaggio competitivo attraverso l'eccellenza operativa senza compromettere la sicurezza.

Filosofia Operations-First



Zero interruzioni operative



Estensione del ciclo di vita dei sistemi legacy

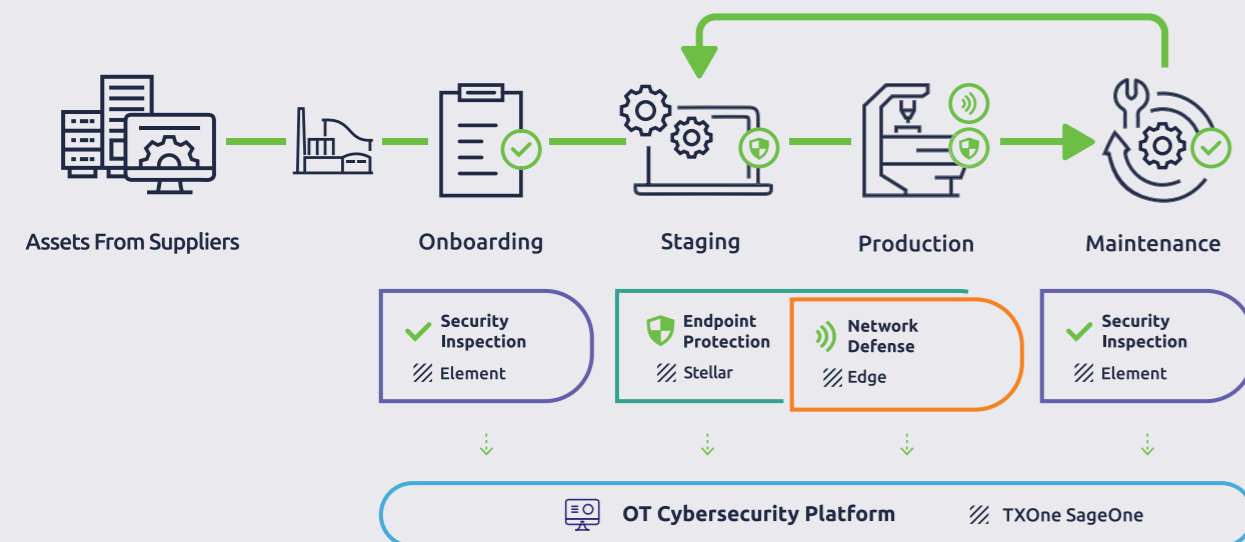


Protezione completa della sicurezza OT

Protezione degli asset durante tutto il loro ciclo di vita

Le soluzioni di cybersecurity di TXOne Networks adottano un approccio olistico lungo l'intero ciclo di vita degli asset OT, offrendo una protezione multilivello. Dal momento in cui le apparecchiature entrano nello stabilimento, gli asset OT sono protetti attraverso la combinazione coordinata di security inspection, endpoint protection e network security.

Una piattaforma di OT security intelligence funge da centro di comando centrale, abilitando una risposta fluida Discover-Assess-Protect alle minacce informatiche. Questo approccio copre sia sistemi moderni che legacy, trasformando la cybersecurity OT completa in una realtà operativa.



Security Inspection Element

Gli ambienti industriali affrontano sfide uniche nella validazione della sicurezza di dispositivi esterni, supporti rimovibili e sistemi air-gapped. La linea Element valida ogni punto di ingresso senza alcuna modifica al sistema.



Learn More ▲



Portable Inspector esegue la scansione degli asset critici per mantenerli malware-free



Safe Port sanifica i supporti di archiviazione rimovibili per mantenere l'igiene informatica



ElementOne consolida i risultati di scansione per creare una panoramica dell'inventario di sicurezza

- Triade 3-in-1 di strumenti di ispezione che operano singolarmente o in modo collaborativo
- Operatività completamente agentless, senza installazione software
- Funzionamento completamente offline per proteggere rapidamente asset air-gapped
- Utilizzo intuitivo, progettato per personale non specializzato in cybersecurity
- Scansione ad alta velocità con archiviazione sicura crittografata AES-256
- Raccolta completa delle vulnerabilità di sistema per ciascun asset

Element ispeziona il tuo ambiente OT

Blocca le minacce esterne

- Sanificazione supporti rimovibili
- Trasferimento file sicuro



Visione olistica

Gestire e aggiornare le firme

- Risk assessment
- Report dettagliato di assenza malware
- Gestione semplificata di Portable Inspector e Safe Port

Trasferimento file sicuro

Carimento log tramite Safeport

Aggiornamento bidirezionale delle firme malware

Identificare i rischi interni

- Una soluzione agentless e malware-free
- Nessuna necessità di riavviare il sistema di destinazione
- Estendere la visibilità IT/OT



Endpoint Protection Stellar

Gli endpoint industriali che eseguono sistemi legacy affrontano sfide di cybersecurity che le soluzioni IT tradizionali non riescono a gestire. Stellar garantisce protezione completa senza interruzioni della produzione.



Learn More ▲



Focalizzato sulle operations



Progettato specificamente per l'OT



Sicurezza senza compromessi

Caratteristiche

- Database focalizzato sul contesto OT
- Cyber-Physical Systems Detection & Response
- Controllo affidabile delle periferiche
- Supporto esteso (da Windows 2000 in poi)
- Risposte operative sicure
- Installazione senza riavvio
- Metodologie di sicurezza comprovate
- Difesa multi-metodo contro le minacce

Stellar stabilisce una baseline comportamentale per ogni dispositivo, bloccando modifiche non autorizzate prima dell'esecuzione, senza interferire con le operations.

