



# Hilfe, mein Netzwerk lebt! Aber wie?

Ab sofort alles im Blick mit der neuen  
Inventory Engine von CANCOM.

In einem Netzwerk tut sich bekanntlich eine Menge. Fast wie in einem lebenden Organismus verändern sich die Dinge laufend, Neues kommt hinzu, Geräte veralten, Schwachstellen werden entdeckt und Softwarestände müssen gepflegt werden. Wie soll man da tagesaktuell den Überblick behalten? Wie kann man die Installed-Base und den Lifecycle sicher, automatisiert und effizient behandeln? Wie ist man fit für wichtige branchennotwendige Audits wie ISO, NIS2, DORA, TISAX und Co?

Die optimale Antwort auf diese Fragen ist die Inventory Engine von CANCOM: Intelligenz im Miniaturformat mit maximaler Wirkung und höchster Effizienz.

**CANCOM**

# Die Inventory Engine von CANCOM.

## Eine gehärtete Linux-Appliance und API-Eigenentwicklung von den Intelligent-Networks-Spezialist:innen von CANCOM.

Die CANCOM Inventory Engine ist eine Discovery-Engine mit maximaler Performance. Ein praktischer Helfer – vor Ort in Ihrem Unternehmen im Einsatz – für ein sicheres und nachhaltiges Asset-, Lifecycle- und Security-Management Ihres Netzwerks. Die CANCOM Inventory Engine ist optimiert für Cisco-Netzwerklandschaften (LAN, WAN, WLAN, DC) mit einigen Erweiterungen (Dritthersteller).

### Vorteile und Nutzen.

Mit dem Einsatz der CANCOM Inventory Engine lassen sich die wichtigsten Fragen und Problemfelder rund um eine Netzwerkinfrastruktur beantworten:

- Was „lebt“ tatsächlich und ist tatsächlich aktiv in unserem Netzwerk: Router, Switches, Accesspoints, Wireless Controller usw.?
- Haben wir in unserem Netzwerk bereits ein Lifecycle-Thema? Gibt es bereits Devices, die End-of-Sale oder End-of-Support sind oder kurz davor stehen?

- Welche Softwarestände und welche Lizenzen (Subscriptions) sind in unserem Netzwerk im Einsatz? Entsprechen die Stände den Herstellerempfehlungen und sind noch unterstützt?
- Von welchen aktuellen Sicherheitsschwachstellen sind wir möglicherweise betroffen (Security Vulnerabilities)?
- Wie zuverlässig sind die Config-Backups unserer Systeme?

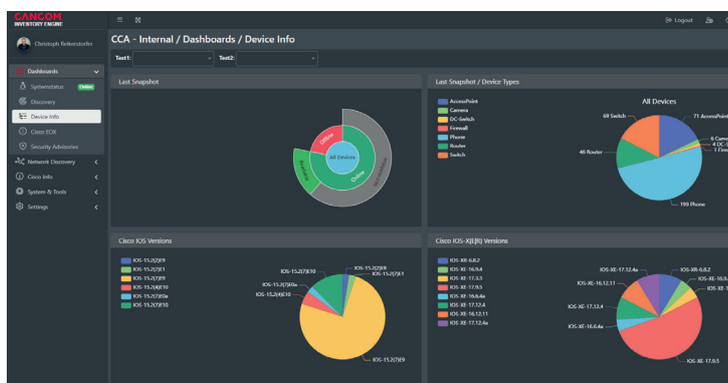
### Die Fakten sprechen für sich:

- ✓ Eine tagesaktuelle Asset-Verwaltung (ITIL CMDB) Ihrer gesamten Netzwerkinfrastruktur (Produkte, Seriennummern, Softwarestände, Lizenzen usw.) mit historischem Abgleich (Was kam hinzu? Was kam weg bzw. wurde „RMA-risiert“?)
- ✓ Inventarisierung aller angeschlossenen Dritt-Systeme, die mittels Nachbarprotokollen (CDP/LLDP) erkennbar sind (IP Phones, Webex Boards, Sensoren, Kameras usw.)
- ✓ Sie haben über das Web-Dashboard der CANCOM Inventory Engine vollen interaktiven Zugriff auf die Daten Ihres Netzwerks und weitere Reporting-Möglichkeiten
- ✓ 100%ige Transparenz: Sie verwalten die Systemeinstellungen eigenständig und haben die vollständige Kontrolle
- ✓ Made in Austria: Programmierung und Support in Österreich
- ✓ Klarer Fokus auf Asset-, Lifecycle- und Security-Management (kein Monitoring-System)
- ✓ Höchste state-of-the-art Security Standards
- ✓ On-Premise Lösung bei Ihnen vor Ort (Datensouveränität)
- ✓ Hardware-Ausführung als hochwertiger Mini-Industrieserver

### Das Dashboard – intuitive Intelligenz

Die CANCOM Inventory Engine ist auf höchsten User:innen-Komfort sowie auf eine einfache und schnelle Bedienung ausgelegt. Die User:innen haben alle Features und Funktionalitäten jederzeit im Blick und können sämtliche Einstellungen intuitiv ansteuern und umsetzen.

**Weitere Details, Produkt-Demo oder Preise gerne auf Anfrage.**



Minimaler Aufwand, maximaler Nutzen – jetzt einfach weitere Informationen zur CANCOM Inventory Engine einholen: [communication@cancom.com](mailto:communication@cancom.com)