



# TECHCARE

BATTLE-CARD · ARISTA NETWORKS LEAF / TOP-OF-RACK SWITCHES

## Arista Networks Leaf / Top-of-Rack Switches Wartung *im Direktvergleich.*

TPM-Wartung von TechCare vs. A-Care. Kostenrange, EOSL-Vorteile, Migration-Pfad und DACH-Compliance auf einen Blick — für IT-Leitung und Einkauf.

**35–53 %**

Ersparnis ggü. A-Care

**50–70 %**

EOSL-Ersparnis vs. OEM

**5–10 %**

Multi-Year-Discount (3–5 J.)

# 01 Cost-Vergleich

Sie sparen **35–53%** pro Jahr Arista Networks A-Care vs. TechCare

TPM · Beispiel-Rechnung

A-Care

2.400–3.500 €/Jahr

TechCare TPM

1.550–1.650 €/Jahr

–35–53%

Beispiel Arista 7050X3-Switch mit 4-Jahres-A-Care 24×7×4:

2.400–3.500 EUR/Jahr OEM, 1.550–1.650 EUR/Jahr bei TechCare

TPM.

## ERSPARNIS GGÜ. A-CARE PRO JAHR

**35–53 %**

Beispiel Arista 7050X3-Switch mit 4-Jahres-A-Care 24×7×4: 2.400–3.500 EUR/Jahr OEM, 1.550–1.650 EUR/Jahr bei TechCare TPM.

**EOSL-Hardware:** Bei EOSL-Modellen (7050T, 7050S, 7048T, 7150-Serie, 7250QX) 50–70 % Ersparnis ggü. A-Care — Arista EOSL-Cycle typisch 5–7 Jahre.

**Multi-Year-Vertrag:** Bei 3-Jahres-TPM-Vertrag zusätzlich 5–10 % Discount, bei 5-Jahres-Vertrag 10–15 %. Plus Festpreis-Lock gegen OEM-Listenpreis-Erhöhungen.

## AKTIVE EOSL-LINIEN

**7050X / 7050X2 (legacy ToR) · EOSL 2024-12-31** — Aktiv EOSL — TPM-Bridge während 7050X3-/X4-Refresh

**7050X3 (10/25/50/100G ToR) · EOSL 2028-06-30** — Aktive Plattform, TPM-Optimierung ab Jahr 3-4

**7050X4 / 7060X5 (400G ToR) · EOSL 2031-12-31** — Aktuelle Plattform, TPM-Optimierung typisch ab Jahr 4-5

## 02 Linien-spezifische Pain-Points

- ▶ Arista EOS + CloudVision (CV) Subscription bleibt Arista-Direkt-Kanal — TPM uebernimmt nur Hardware-Layer.
- ▶ Leaf-Spine-Fabric-Sync (MLAG, EVPN-VXLAN) muss zwischen identischen EOS-Versionen sein — TPM-Spares mit Build-of-Materials-Match.
- ▶ 10/25/50/100/400G SFP+/QSFP-Module sind Generation-spezifisch — TPM-Spare-Pool mit korrekter Speed-Tier.
- ▶ Migration 7050X zu 7050X3/X4 ist hardware-Refresh + EOS-Upgrade — TPM ermoeglicht 2-3 Jahre Brueckenbetrieb.
- ▶ Arista A-Care Premium ist 25-35% teurer als TPM-Pendant bei vergleichbarer 24x7x4-SLA.

## 03 OEM vs. TechCare — wo der Wechsel sich lohnt

ASPEKT	ARISTA NETWORKS A-CARE	TEHCARE TPM
<b>Spare-Parts-Stock</b>	OEM-Logistik global, oft 5–10 Tage Lieferzeit	DACH-Hub + globales Partner-Netz, 4–8 h vor Ort
<b>SLA-Tiers</b>	8x5xNBD bis 24x7x4, oft mehrjährig committed	24x7x4 bis 24x7x2, flexibel pro Gerät
<b>Response / Sprache</b>	Ticket → Email-Routing, EMEA-Hub meist Englisch	Direkter Anruf, DACH-Field-Service, Deutsch
<b>Sub-Outsourcing</b>	OEM-Sub-Contractors, Kette nicht immer transparent	Direkter Vertrag mit TechCare, keine Black-Box
<b>Compliance-Doku</b>	Standard-OEM-Dokumente	BAIT/MaRisk/DORA-fertig, ISO 27001
<b>Reporting</b>	Bei Premium-Tier zusätzlich buchbar	Quartalsreports inkl. Ticket-Historie standard

#### BLEIBT BEI ARISTA NETWORKS

- EOS Software-Lizenzen + Major-Updates
- CloudVision Subscription
- Arista TAC Software-Tickets

#### WECHSELT ZU TECHCARE

- Hardware-Defekte (Memory, Disk, PSU, Mainboard, Module)
- 24x7x4-On-Site-SLA mit deutschsprachigem Field-Service
- Spare-Parts-Logistik DACH + globales Hub-Netzwerk
- Festpreis-Vertrag in 48 h, eine Bestandsliste — ein Vertrag

## 04 DACH-Compliance *by design.*

- ✓ **BAIT / MaRisk-Doku-Paket:** vorbereitete Wartungs-Anlagen für Finanz- und Versicherungsdienstleister inkl. Auditor-Notes.
- ✓ **ISO 27001:** TPM-Anbieter zertifiziert, Sub-Contractor-Kette nachweisbar, Zugriffsprotokoll-Standards eingehalten.
- ✓ **DORA Art. 28-konforme Vertragstemplate:** kritischer-IKT-Dienstleister-Konformität ab Januar 2025 Pflicht.
- ✓ **Datenschutz:** DSGVO-konformes Datenträger-Handling — Festplatten-Retention oder NIST 800-88-Wipe vor Hardware-Rückführung.

## 05 Migration-Pfad *vom Erstkontakt zur Hand-Over.*

### 01 ToR-Inventur

Geraete-Liste + EOS-Version + MLAG-Pairs + Fabric-Topologie aus CloudVision exportieren.

### 02 Quote in 48 h

Festpreis pro ToR-Generation (7050X/X2, X3, X4/7060X5). Bundle-Discount ab 10+ Switches.

### 03 Vertrag + EOS-Trennung

Vertrag separiert Hardware (TPM) von EOS-/CloudVision-Sub (Arista direkt). BAIT/MaRisk fuer DC-Critical.

### 04 Hand-Over + SFP/PSU-Spares

Arista A-Care-Kuendigung in Abstimmung, SFP/QSFP + PSU + Switch-Spare-Pool DACH-Hub mit ToR-Generations-Match.



**TechCare Solutions GmbH**  
Birkenweg 25  
65623 Hahnstätten  
info@techcaresolutions.de  
+49 6430 9227117

**Festpreis-Angebot in 48 h**

[techcaresolutions.de/kontakt](https://techcaresolutions.de/kontakt)

*Eine Bestandsliste — ein Vertrag —  
alle Linien.*



Online-Version  
[arista-leaf-tor-wartung.html](https://arista-leaf-tor-wartung.html)