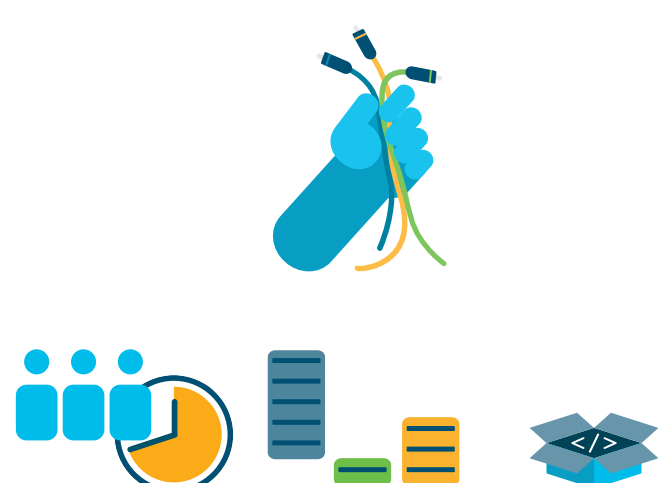


Hitta rätt balans: Gör-det-själv eller en färdig lösning?

Självautomatisering



- Nexus 9000 som kör NX-OS
- Öppna API:er för integrering
- Identifiera ett valfritt verktyg från en tredje part, Ansible (Red Hat), Puppet, Chef o.s.v.

Ha kunskap och tid,
skriv dina egna skript.

Cisco ACI



- Förenklad hantering: enskilt, integrerat fysiskt och virtuellt nätverk
- Fullständig nätverksautomatisering
- Konsekvent tillämpningspolicy i flera moln

Det görs åt dig.

Distribuera appar som är upp till **6 gånger snabbare** med ACI och kostnadsbesparingar på upp till 47 % jämfört med andra SDN-lösningar.¹



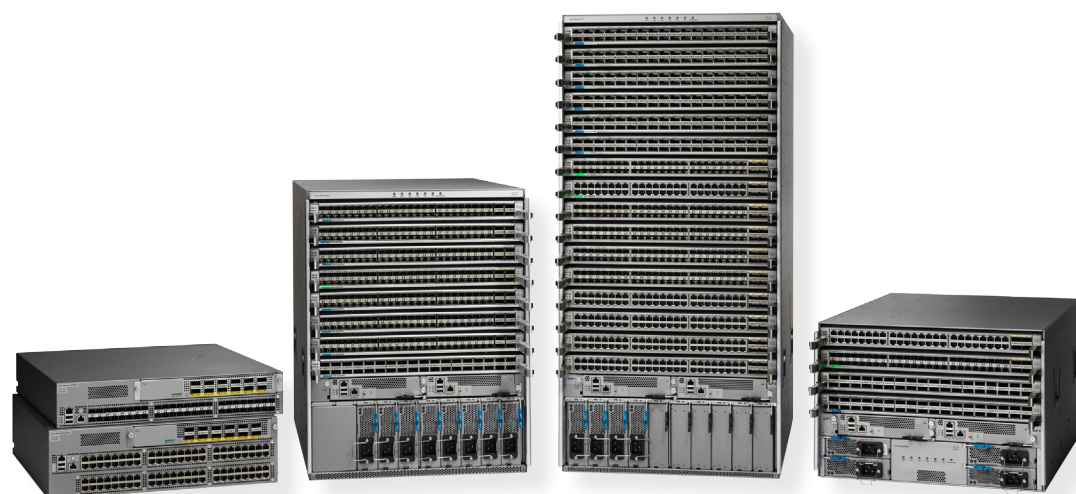
Kunderna uppnår stora vinster med Cisco ACI

- **Ciscos IT-tjänster:** Minskad tid för nätverksprovisionering med 58 %
- **Du Telecom:** 150 nodnätverk distribuerade på mindre än en timme
- **Integra:** Minskad personaltid med 90 % för att tillhandahålla värdtjänster
- **Symantec:** Minskad livscykel för programutveckling med 87 %
- **Ameritas:** Mellan 30–40 % minskad CapEx



- Få tillgång till ett kostnadsfritt, omfattande bibliotek på begäran med över 500 sessioner på SDN från Cisco Live!
- Kolla in [Heta ämnen i SDN](#)

Börja med branschledande växlar för programmerbarhet, automatisering och SDN



Växlar i Cisco Nexus 9000-serien: Öppna och programmerbara, fungerar med antingen Cisco NX-OS- eller Cisco ACI-läge.

Oavsett läge – Cisco erbjuder alltid förstklassiga lösningar.
Du väljer själv.

Titta på vår video för mer information
[cisco.com/go/somelinkTBD](https://www.cisco.com/go/somelinkTBD)

¹ Källa: ZK Research, [Understanding the Total Cost of Acquisition of Cisco ACI vs. VMware NSX for vSphere Environments](#).