



# Comment acheter : tableau de bord Cisco Nexus et suite de solutions d'exploitation du centre de données Cisco pour la deuxième journée

---

# Table des matières

Les commandes ne comportent que deux étapes faciles	3
Étape 1 : Licence de commutateur à lame	4
Étape 2 : plateforme du tableau de bord Cisco Nexus	5
Autres ressources	6

---

Ce document traite de la commande du tableau de bord Cisco Nexus®, de Cisco Nexus Insight et de Cisco Network Assurance Engine et fait partie de la solution d'exploitation du centre de données Cisco pour la deuxième journée (Cisco Day2Ops).

Auparavant, la suite de solutions Cisco Day2Ops comprenait Network Assurance Engine (NAE), Network Insights Resources (NIR) et Network Insights Advisor (NIA), qui étaient offertes séparément. Aujourd'hui, dans le cadre de la transition vers l'unification, les solutions NIR et NIA sont réunies sous le nom Cisco Nexus Insights (NI). Day2Ops comprend actuellement NI et NAE. Le tableau de bord Cisco Nexus centralisera la gestion des applications, de Cisco Nexus Insights, de Cisco Network Assurance Engine et de l'orchestrateur multisite (MSO) Cisco. Dorénavant, les applications de l'écosystème tiers seront également exécutées sur le tableau de bord Cisco Nexus. La plateforme d'informatique physique portera le nom de plateforme du centre de données Cisco Nexus (anciennement connue sous le nom de Cisco Application Services Engine, ou CASE).

Dans le cadre de l'unification et de la simplification des licences, les clients devront seulement commander une licence supplémentaire pour le réseau du centre de données de Cisco (DNC) Premier ou pour Day2Ops par commutateur à ressort à lame, et accéder à la plateforme du tableau de bord Cisco Nexus afin que l'informatique utilise pleinement les fonctionnalités de Cisco Nexus Insights et de Cisco Network Assurance Engine.

## Les commandes ne comportent que deux étapes faciles

**Étape 1:** Choisissez une licence Cisco DCN Premier ou une suite de solutions Cisco DCN Day2Ops.

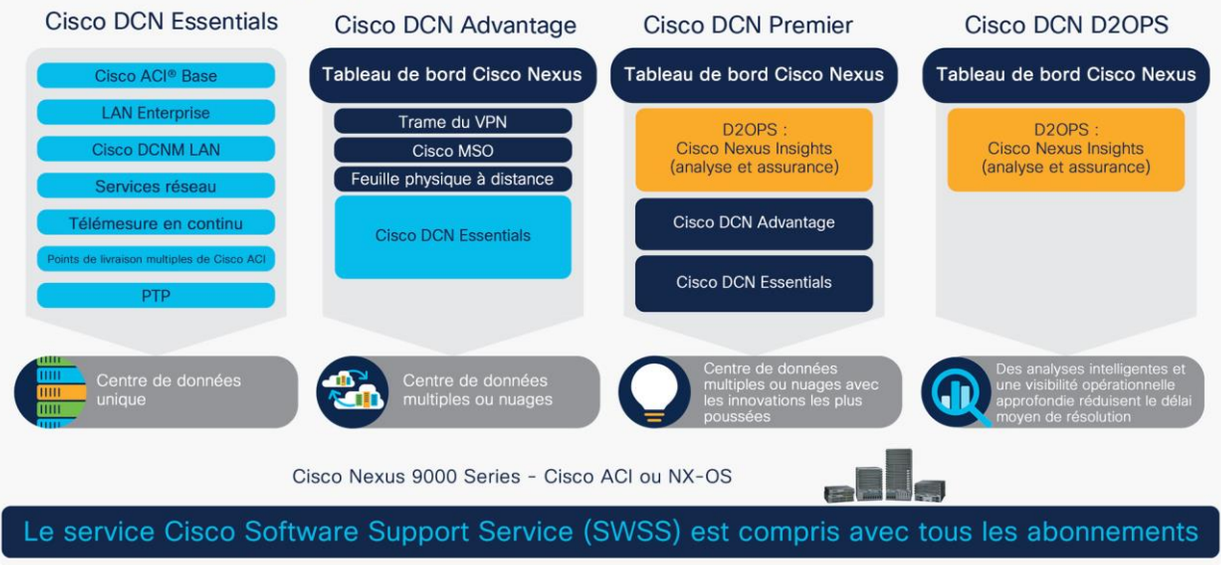
**Licence Cisco DCN Premier (pour nouvelles installations) :** comprend le [tableau de bord Cisco Nexus](#), Cisco Nexus Insights (anciennement Network Insights Resources et Network Insights Advisor) et [Cisco Network Assurance Engine \(NAE\)](#). Les clients ayant déjà un abonnement Essentials ou Advantage peuvent passer au programme Premier et bénéficier des fonctionnalités de Cisco Nexus Insights.

**Suite Cisco DCN Day2Ops ou suite de solutions D2Ops (pour nouvelles installations) :** cette solution est recommandée pour les clients qui détiennent déjà une licence Cisco DCN Advantage ou Essentials. L'offre groupée comprend le [tableau de bord Cisco Nexus](#), Cisco Nexus Insights et la Network Assurance Engine.

**Étape 2 :** Plateforme du tableau de bord Cisco Nexus (anciennement connue sous le nom de Cisco Application Services Engine) :

**Plateforme du tableau de bord Cisco Nexus (anciennement connue sous le nom d'application Cisco Services Engine) :** La plateforme du tableau de bord Cisco Nexus (SE-CL-L3) est un appareil spécialement conçu pour exécuter les applications Cisco® en toute transparence. La plateforme du tableau de bord Cisco Nexus offre une disponibilité élevée et permet la gestion du cycle de vie et l'automatisation du réseau pour les applications qu'elle exécute. Il s'agit d'une grappe de trois nœuds qui fournit les performances matérielles et l'évolutivité nécessaires pour les applications telles que Cisco Nexus Insights, Cisco NAE et Cisco MSO. [Pour en savoir plus.](#)

## Cisco DCN Licensing - possibilité de commande sur le tableau de bord Cisco Nexus



Graphique 1.

Cisco DCN Premier et la suite de solutions Day 2 Operations

## Étape 1 : Licence de commutateur à lame

### Option 1: licence Cisco DCN Premier

La licence Cisco DCN Premier est disponible sous « Licences d'abonnement » lorsque vous commandez le matériel approprié.

The screenshot shows the "Subscription Licenses" section for the hardware part number **N9K-C93180YC-FX**. An orange callout box states: "Utilisation du PID de matériel pour Cisco Nexus 9000 (p. ex. C93180YC-FX) : sélectionnez la **licence d'abonnement DNC Premier (3 ans ou 5 ans)**." Below this, there is a table of license tiers:

SKU	Term (Month(s))	Billing Model	Auto Renewal	Qty
<input checked="" type="radio"/> <b>C1P1TN9300XF-3Y</b> DCN Premier Term N9300 XF, 3Y	36 <small>Range: 36 to 59 Requested Start/End Date</small>	Prepaid Term	<input type="checkbox"/>	1
<input type="radio"/> <b>C1P1TN9300XF-5Y</b> DCN Premier Term N9300 XF, 5Y	60 <small>Range: 60 to 60 Requested Start/End Date</small>	Prepaid Term	<input type="checkbox"/>	Qty

Graphique 2.

Licence d'abonnement Cisco DCN Premier de 3 ans et 5 ans dans le cadre de la commande de matériel

## Option 2 : licence supplémentaire de Cisco Day 2 Operation

Ceci est offert sous l'ID de niveau supérieur C1-N9K-ADD-T

SKU	Term (Month(s))	Billing Model
<input checked="" type="checkbox"/> D2OPS-FXD-3Y DCN Day2 Ops Assurance and Insights for fixed, 3Y	36 Range: 36 to 59 Start Date 20-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term
<input type="checkbox"/> D2OPS-FXD-5Y Day2 Ops Assurance and Insights for fixed, APIC or DCNM, 5Y	60 Range: 60 to 60 Start Date 20-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term
<input type="checkbox"/> D2OPS-MOD-3Y DCN Day2 Ops Assurance and Insights for Modular, 3Y	36 Range: 36 to 59 Start Date 17-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term
<input type="checkbox"/> D2OPS-MOD-5Y DCN Day2 Ops Assurance and Insights for Modular, 5Y	60 Range: 60 to 60 Start Date 20-Sep-2020 Requested Start/End Date	Prepaid Term

### Graphique 3.

Offre Day2Ops : D2OPS-FXD pour les commutateurs fixes et D2OPS-MOD pour les commutateurs modulaires

## Étape 2 : plateforme du tableau de bord Cisco Nexus

### Plateforme du tableau de bord Cisco Nexus (SE-CL-L3)

Anciennement connu sous le nom de Cisco Application Services Engine, il s'agit d'un dispositif physique spécialement conçu qui est livré avec trois nœuds de traitement informatique et qui est conçu pour exécuter Cisco MSO et Cisco Nexus Insights en toute transparence. À mesure que les besoins des clients augmentent, ils ont la possibilité d'ajouter des nœuds à l'aide de SE-NODE-G2 =. Veuillez vérifier les renseignements sur l'évolutivité de Cisco Nexus Insights pour déterminer les nœuds requis.

Hardware, Software and Services	Estimated Lead Time	Unit List Price (USD)	Qty	Unit Net Price (USD)	Discount (%)	Extended Net Price (USD)
<input type="checkbox"/> 1.0 SE-CL-L3 Service Engine Cluster - Performanc Invalid as of 23-Sep-2020 08:11:57 PDT	15 days		1		0.00	
<input type="checkbox"/> 2.0 SE-NODE-G2= Service Node Option Invalid as of 23-Sep-2020 08:13:38	14 days		1		0.00	

### Graphique 4.

Plateforme du tableau de bord Cisco Nexus

---

## Autres ressources

- [Cisco Nexus Insights](#)
- [Tableau de bord Cisco Nexus](#)
- [Network Assurance Engine](#)
- [Abonnements logiciels DNC](#)

**Siège social aux États-Unis**  
Cisco Systems, Inc.  
San Jose. CA

**Siège social en Asie-Pacifique**  
Cisco Systems (USA) Pad Ltd.  
Singapour

**Siège social en Europe**  
Cisco Systems International BV Amsterdam,  
Pays-Bas

Cisco compte plus de 200 agences à travers le monde. Les adresses, numéros de téléphone et numéros de télécopieur sont répertoriés sur le site Web de Cisco, à l'adresse [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices).

Cisco et le logo Cisco sont des marques de commerce ou marques de commerce déposées de Cisco ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour voir la liste des marques commerciales Cisco, rendez-vous à l'adresse : [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Les autres marques commerciales mentionnées dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. L'utilisation du terme « partenaire » n'implique pas de relation de partenariat entre Cisco et une autre entreprise. (1110R)