



Platinum Learning Partner

Catalogue

CISCO

2020

SOMMAIRE

- 3 Nouvelle Roadmap Cisco 2020
- 4-5 Fast Lane Cisco Platinum Learning Partner
- 6 Nouvelles politiques de certification
- 7 Catalogue des formations Cisco
- 11-12 Catalogue des certifications Cisco
- 13-16 Catalogue des formations Aruba

ROADMAP CISCO 2020

	Enterprise	Data Center	Security	Collaboration	Service provider	Devnet
ENTRY	Certified technician	Certified technician				
	100-490 RSTECH Supporting Cisco Routing & Switching Network Devices (RSTECH)	010-151 DCTECH Supporting Cisco Data Center System Devices (DCTECH)				
ASSOCIATE	CCNA					DevNet Associate
	200-301 CCNA Implementing & Administering Cisco Solutions (CCNA)					200-901 DEVASC Developing Applications & Automating Workflows using Cisco Core Platforms (DEVASC)
PROFESSIONAL	CCNP Enterprise	CCNP Data center	CCNP Security	CCNP Collaboration	CCNP Service Provider	DevNet Professional
	1 examen core					
	350-401 ENCOR Implementing Cisco Enterprise Network Core Technologies (ENCOR)	350-601 DCCOR Implementing Cisco Data Center Core Technologies (DCCOR)	350-701 SCOR Implementing & Operating Cisco Security Core Technologies (SCOR)	350-801 CLCOR Implementing Cisco Collaboration Core Technologies (CLCOR)	350-501 SPCOR Implementing & Operating Cisco Service Provider Network Core Technologies (SPCOR)	350-901 DEVCOR Developing Applications Using Cisco Core Platforms & APIs (DEVCOR)
	+ 1 concentration de votre choix					
	300-410 ENARSI Implementing Cisco Enterprise Advanced Routing & Services (ENARSI)	300-610 DCID Designing Cisco Data Center Infrastructure (DCID)	300-710 SNCF Securing Networks with Cisco Firepower (SSNGFW + SSFIPS)	300-810 CLICA Implementing Cisco Collaboration Applications (CLICA)	300-510 SPRI Implementing Cisco Service Provider Advanced Routing Solutions (SPRI)	300-435 ENAUTO Automating Cisco Enterprise Solutions (ENAU)
	300-415 ENDSWI Implementing Cisco SD-WAN Solutions (SDWAN300)	300-615 DCIT Troubleshooting Cisco Data Center Infrastructure (DCIT)	300-715 SISE Implementing & Configuring Cisco Identity Services Engine (SISE)	300-815 CLACCM Implementing Cisco Advanced Call Control & Mobility Services (CLACCM)	300-515 SPVI Implementing Cisco Service Provider VPN Services (SPVI)	300-535 SPAUTO Automating Cisco Service Provider Solutions (SPAUI)
300-420 ENSLD Designing Cisco Enterprise Networks (ENSLD)	300-620 DCACI Implementing Cisco Application Centric Infrastructure (DCACI)	300-720 SESA Securing Email with Cisco Email Security Appliance (SESA)	300-820 CLCEI Implementing Cisco Collaboration Cloud & Edge Solutions (CLCEI)	300-535 SPAUTO Automating Cisco Service Provider Solutions (SPAUI)	300-635 DCAUTO Automating Cisco Data Center Solutions (CSAU+DCAUI)	
300-425 ENWLSLSD Designing Cisco Enterprise Wireless Networks (ENWLSLSD)	300-625 DCSAN Implementing Cisco Storage Area Networking (DCMDS)	300-725 SWSA Securing the Web with Cisco Web Security Appliance (SWSA)	300-835 CLAUTO Automating Cisco Collaboration Solutions (CLAUI)	300-910 DEVOPS Implementing DevOps Solutions & Practices using Cisco Platforms (DEVOPS)	300-735 SAUTO Automating Cisco Security Solutions (SAUI)	
300-430 ENWLSI Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks (ENWLSI)	300-635 DCAUTO Automating Cisco Data Center Solutions (CSAU+DCAUI)	300-730 SVPN Implementing Secure Solutions with Virtual Private Networks (SVPN)	300-915 DEVIOT Developing Solutions using Cisco IoT & Edge Platforms (DEVIOT)	300-835 CLAUTO Automating Cisco Collaboration Solutions (CLAUI)	300-920 DEVWBX Developing Applications for Cisco Webex & Webex Devices (DEVWBX)	
300-435 ENAUTO Automating Cisco Enterprise Solutions (ENAU)		300-735 SAUTO Automating Cisco Security Solutions (SAUI)				
EXPERT	CCIE Enterprise Infrastructure	CCIE Enterprise Wireless	CCIE Data Center	CCIE Security	CCIE Collaboration	CCIE Service provider
	Core Exam : 350-401 ENCOR +		Core Exam 350-601 DCCOR +	Core Exam 350-701 SCOR +	Core Exam 350-801 CLCOR +	Core Exam 350-501 SPCOR +
	Lab exam infrastructure	Lab exam wireless	Lab exam	Lab exam	Lab exam	Lab exam



Platinum Learning Partner

UN PARTENAIRE DE FORMATION CISCO CERTIFIÉ AU NIVEAU MONDIAL

En tant que Cisco Learning Specialized Partner, Fast Lane vous propose dans 60 pays et en 12 langues, l'ensemble du catalogue de formations officielles Cisco nécessaires à vos besoins de montée en compétence ou de passage de certifications.

UNE MULTITUDE DE MODALITÉS

Nos formations peuvent être réalisées :

- En inter-entreprises dans nos locaux de Paris, Lyon, Toulouse, Rennes, Lille, Aix-en-Provence et Nice.
- En intra entreprise, sur demande et sur le site de votre choix

Nous vous proposons aussi différentes modalités :

- En ILT (Instructor-Led Training) : en présentiel
- En ILO (Instructor-Led Online) : les formations sont délivrées par un instructeur en temps réel à distance
- En FlexTM : modalité hybride entre l'ILT et l'ILO
- En e-learning : grâce à notre plateforme Fast Lane Live, il est possible de suivre un cours en auto-apprentissage

L'ensemble de nos formations peut être réalisé en langues française et anglaise, et ce partout à travers le monde.

UTILISEZ VOS CISCO LEARNING CREDITS (CLC)

Nous acceptons les Cisco Learning Credits comme moyen de paiement pour les formations Cisco officielles. Il vous suffit pour cela de nous communiquer votre numéro de PO. Le coût en CLC d'une formation vous sera communiqué sur demande.



Platinum Learning Partner

DES FORMATEURS CERTIFIÉS ET POSSÉDANT UNE EXPERIENCE DE TERRAIN

Tous nos formateurs possèdent la certification d'instructeur officiel Cisco (CCSI) ainsi qu'une solide expérience de terrain, permettant la mise en avant de retours d'expériences et de best practices au cours des formations.

UNE INFRASTRUCTURE DE LABS COMPLETE

Afin de garantir à chacun un accès individuel aux travaux pratiques réalisés pendant les formations, Fast Lane dispose d'une infrastructure complète de labs distants Cisco, permettant de dispenser les formations Cisco partout à travers le monde.

DES FORMATIONS EXCLUSIVES

En tant que Cisco Platinum Learning Partner, Fast Lane vous propose en exclusivité les formations Cisco High Touch Delivery, Cisco Versastack, TelePresence, Collaboration Adoption, Learning Services, etc.

SESSIONS CONFIRMÉES

Nous affichons sur notre web en temps réel les dates de sessions garanties de nos formations inter-entreprises vous permettant de planifier en toute sécurité votre participation aux formations :

www.flane.fr/guaranteedschedule

NOUVELLES POLITIQUES DE CERTIFICATION CISCO

CONTEXTE

Le 24 février 2020, Cisco a publié un nouveau programme de certification et de formation qui remanie tous les cursus et les formations afin de simplifier les démarches de certifications.

CCNA

La formation et certification CCNA ont été consolidées et mises à jour pour couvrir les compétences de base concernant le réseau telles que la connaissance basique des :

- Fondamentaux de l'IP
- Accès au réseau
- Connectivité IP
- Automation et programmabilité du réseau
- Sécurité

NB : La certification CCNA n'est plus un pré-requis pour prétendre à une certification de niveau professionnel.

CCNP

Pour chaque domaine (entreprise, data center, collaboration, security, service provider, devnet) pour être CCNP il faut :

- Réussir l'examen CORE qui couvre les concepts fondamentaux du domaine.
- Réussir un (1) examen CONCENTRATION qui est une spécialisation dans un sous-domaine.
- Il n'existe pas d'ordre dans le passage de ces types d'examens, néanmoins, vous avez 3 ans après le passage du premier examen pour valider l'autre.

CCIE

Pour chaque domaine de technologie, pour être CCIE il faut :

- Passer l'examen CORE qui couvre les concepts fondamentaux du domaine (dure 3 ans)
- Passer l'examen lab qui correspond au même domaine
- Passer l'examen CORE avant LAB exam

RECERTIFICATIONS

Pour se recertifier, il existe trois possibilités, soit en :

- Réussissant les examens
- En gagnant des Continuing Education credits
- En mixant les deux

Les "Continuing Education credits", ou activités de formation continue, comprennent la participation à des séances de formation Cisco Live, la rédaction de contenus, la réalisation de formation en ligne, la réalisation de formations dirigées par un instructeur, etc.

Voici un résumé du nombre de Continuing Education credits dont vous avez besoin selon votre cas :

- Pour se recertifier CCNA, vous devrez obtenir 30 crédits de formation continue.
- Pour se recertifier Cisco Certified Specialist, vous devrez obtenir 40 crédits de formation continue.
- Pour se recertifier CCNP, vous devrez obtenir 80 crédits de formation continue.
- Pour se recertifier CCIE, vous devrez obtenir 120 crédits de formation continue.

CATALOGUE DES FORMATIONS OFFICIELLES CISCO

Planifiez vos sessions en amont grâce à notre calendrier de formations délivrées par un instructeur (ILO, ILT ou Flex™) ou en retrouvant nos dates garanties sur notre site.

Pour toute demande, n'hésitez pas à nous contacter au +33 1 84 19 32 26 ou par mail sur ic@flane.fr

NB : Prix en vigueur au 19.06.2020, susceptibles d'évoluer en cours d'année

ENTERPRISE

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
RSTECH	Supporting Cisco Routing & Switching Network Devices	100-490 RSTECH	Auto - apprentissage	\$299
CCNA	Implementing and Administering Cisco Solutions	200-301 CCNA	5 + auto - apprentissage	3 860 €
ENCOR	Implementing and Operating Cisco Enterprise Network Core Technologies	350-401 ENCOR	5 + auto - apprentissage	3 860 €
ENARSI	Implementing Cisco Enterprise Advanced Routing and Services	300-410 ENARSI	5	3 960 €
SDWAN300	Implementing Cisco SD-WAN Solution	300-415 ENSDWI	4	3 170 €
ENSLD	Designing Cisco Enterprise Networks	300-420 ENSLD	5	3 860 €
ENWLSD	Designing Cisco Enterprise Wireless Networks	300-425 ENWLSD	5	3 960 €
ENWLSI	Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks	300-430 ENWLSI	5	3 860 €
ENAU1	Implementing Automation for Cisco Enterprise Solutions	300-435 ENAUTO	3	Nous contacter
WLFNDU	Understanding Cisco Wireless Foundations	-	5	3 860€

DATA CENTER

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
DCTECH	Supporting Cisco Data Center System Devices	010-151 DCTECH	Auto - apprentissage	\$299
DCFNDU	Understanding Cisco Data Center Foundations	-	5	3 960 €
DCCOR	Implementing and Operating Cisco Data Center Core Technologies	350-601 DCCOR	5 + auto - apprentissage	3 960 €
DCID	Designing Cisco Data Center Infrastructure	300-610 DCID	5	4 060 €
DCIT	Troubleshooting Cisco Data Center Infrastructure	300-615 DCIT	5	4 260 €
DCACI	Designing Cisco Enterprise Networks	300-620 DCACI	5	4 060 €
DCMDS	Configuring Cisco MDS 9000 Switches	300-625 DCSAN	4	3 560 €
CSAU	Introducing Automation for Cisco Solutions	300-635 DCAUTO	2	Nous contacter
DCAUI	Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks	300-635 DCAUTO	3	Nous contacter
DCACI	Implementing Cisco Application Centric Infrastructure	-	5	4 060 €
DCACIA	Implementing Cisco Application Centric Infrastructure - Advanced	600-660 DCACIA	3	Nous contacter
DCACIO	Cisco Application Centric Infrastructure Operations and Troubleshooting	-	3	Nous contacter
DCIHX	Implementing Cisco HyperFlex (Ex HFLEX200)	-	4	Nous contacter
DCINX	Introducing Cisco NX-OS Switches and Fabrics in the Data Center	-	2	1 560 €

DATA CENTER (suite)

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
DCCNX	Configuring Cisco NX-OS Switches and Fabrics in the Data Center	-	3	2 460 €
DCINX9K	Understanding Cisco Data Center Foundations	-	5	2 460 €
DCIUCS	Designing Cisco Data Center Infrastructure	-	2	Nous contacter
DCCUCS	Configuring Cisco Unified Computing System	-	3	Nous contacter
DCIMDS	Introducing Cisco MDS 9000 Series Switches	-	2	1 620 €
DCMDSO	Cisco MDS 9000 Series Switches Overview	-	1	Nous contacter
ENC9K	Implementing Cisco Catalyst 9000 Series Switches	-	3	2 890 €

SÉCURITÉ

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
CCNA	Implementing and Administering Cisco Solutions	200-301 CCNA	5 + auto - apprentissage	3 860 €
SCOR	Implementing and Operating Cisco Security Core Technologies	350-701 SCOR	5 + auto - apprentissage	4 060 €
SSNGFW	Securing Networks with Cisco Firepower Next Generation Firewall	300-710 SNCF	5	4 260 €
SSFIPS	Securing Networks with Cisco Firepower Next-Generation IPS	300-710 SNCF	5	4 260 €
SISE	Implementing and Configuring Cisco Identity Services Engine	300-715 SISE	5	4 060 €
SESA	Securing Email with Cisco Email Security Appliance	300-720 SESA	3	2 920 €
SWSA	Securing the Web with Cisco Web Security Appliance	300-725 SWSA	2	2 040 €
SVPN	Implementing Secure Solutions with Virtual Private Networks	300-730 SVPN	5	4 060 €
SAUI	Implementing Automation for Cisco Security Solutions	300-735 SAUTO	3	3 860 €
SSFAMP	Protecting against Malware Threats with Cisco AMP for Endpoints	-	3	Nous contacter
SSFRULES	Securing Cisco Networks with Snort Rule Writing Best Practices	-	3	Nous contacter
SSFSNORT	Securing Cisco Networks with Open Source Snort	-	4	Nous contacter
SECUR201	Implementing an Integrated Threat Defense Solution	-	2	Nous contacter

SÉCURITÉ (suite)

Référence	Titre		Examen	Durée (j)	Prix HT
SECUR202	Integrated Threat	Defense Investigation and Mitigation	-	2	Nous contacter
SECCLD	Securing Cloud	Deployments with Cisco Technologies	-	4	Nous contacter
SECICC	Introducing Cisco Cloud Consumer Security		-	1	Nous contacter
DCITET	Implementing Cisco Tetration Analytics		-	3	Nous contacter

COLLABORATION

Référence	Titre		Examen	Durée (j)	Prix HT
CLFNDU	Understanding Cisco Collaboration Foundations		-	5	3 960 €
CCNA	Implementing and Administering Cisco Solutions		200-301 CCNA	5 + auto - apprentissage	3 860 €
CLCOR	Implementing Technologies	Cisco Collaboration Core	350-801 CLCOR	5	3 960 €
CLICA	Implementing Cisco Collaboration Applications		300-810 CLICA	5	4 060 €
CLACCM	Implementing Cisco Advanced Call Control and Mobility Services		300-815 CLACCM	5	4 060 €
CLCEI	Implementing Cisco Collaboration Cloud and Edge Solutions		300-820 CLCEI	5	4 060 €
CLAUI	Implementing Automation for Cisco Collaboration Solutions		300-835 CLAUTO	3	Nous contacter

SERVICE PROVIDER

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
CCNA	Implementing and Administering Cisco Solutions	200-301 CCNA	5 + auto - apprentissage	3 860 €
SPCOR	Implementing and Operating Cisco Service Provider Network Core Technologies	350-501 SPCOR	5 + auto - apprentissage	Nous contacter
SPRI	Implementing Cisco Service Provider Advanced Routing Solutions	300-510 SPRI	5	Nous contacter
SPVI	Implementing Cisco Service Provider VPN Services	300-515 SPVI	5	Nous contacter
SPAUI	Implementing Automation for Cisco Service Provider Solutions	300-535 SPAUTO	3	Nous contacter
QOS	Implementing Cisco Quality of Service	-	5	3 960 €
BGP	Configuring BGP on Cisco Routers	-	5	3 960 €
MPLS	Implementing Cisco MPLS	-	5	4 060 €
MCAST	Implementing Cisco Multicast	-	5	3 960 €
IP6FD	IPv6 Fundamentals, Design & Deployment	-	5	3 960 €

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
DEVASC	Developing Applications and Automating Workflows using Cisco Platforms	200-901 DEVASC	5 + auto - apprentissage	Nous contacter
DEVCOR	Developing Applications Using Cisco Core Platforms and APIs	350-901 DEVCOR	5 + auto - apprentissage	Nous contacter
DEVOPS	Implementing DevOps Solutions and Practices using Cisco Platforms	300-910 DEVOPS	5	Nous contacter
DEVIOT	Developing Solutions using Cisco IoT & Edge Platforms	300-915 DEVIOT	5	Nous contacter
DEVWBX	Developing Applications for Cisco Webex and Webex Devices	300-920 DEVWBX	5	Nous contacter
ENAU	Implementing Automation for Cisco Enterprise Solutions	300-435 ENAUTO	3	Nous contacter
CSAU	Introducing Automation for Cisco Solutions	300-635 DCAUTO	2	Nous contacter
DCAUI	Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks	300-635 DCAUTO	3	Nous contacter
SAUI	Implementing Automation for Cisco Security Solutions	300-735 SAUTO	3	3 860 €
SPAUI	Implementing Automation for Cisco Service Provider Solutions	300-535 SPAUTO	3	Nous contacter
CLAUI	Implementing Automation for Cisco Collaboration Solutions	300-835 CLAUTO	3	Nous contacter

FLEXPOD

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
FPDESIGN	Designing the FlexPod Solution	500-173 FPDESIGN	2	2 000 €
FPIMPADM	Implementing and Administering the FlexPod Solution	500-174 FPIMPADM	3	3 000 €

CYBER OPERATIONS

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
CBROPS	Understanding Cisco Cybersecurity Operations Fundamentals	200-201 CBROPS	5	4 060 €
CBRCOR	<i>Performing CyberOps Using Cisco Security Technologies</i> <i>[Premier examen prévu 17.11.2020]</i>	350-201 CBRCOR	Nous contacter	Nous contacter
CBRFIR	<i>Conducting Forensic Analysis and Incident Response Using Cisco Technologies for CyberOps</i> <i>[Premier examen prévu 17.11.2020]</i>	300-210 CBRFIR	Nous contacter	Nous contacter

AUTRES FORMATIONS CISCO

Référence	Titre	Examen	Durée (j)	Prix HT
DNAIE	Cisco Digital Network Architecture Implementation Essentials	-	5	3 800 €
ENC9K	Implementing Cisco Catalyst 9000 Switches	-	3	2 890 €
ENSDW	Fonctionnement et déploiement du Cisco SD-WAN	-	2	1 730 €
DTCSM	Cisco Customer Success Manager	820-605 CSM	3	Nous contacter

LA FORMATION QUE VOUS RECHERCHEZ N'EST PAS LISTÉE ?

N'hésitez pas à nous contacter au +33 1 84 19 32 26 ou par mail sur ic@flane.fr.



Retrouvez toutes nos marques sur notre site

www.flane.fr

Une question, un besoin ?
N'hésitez pas à nous contacter

+33 1 84 19 32 26
ic@flane.fr