












# Calendrier formation

 Management & Savoir-Être .....	2
 Cloud Computing .....	3
 Gouvernance et organisation des SI .....	4
 Gestion de projets et amélioration continue .....	5
 Etat de l'art réseaux .....	6
 Réseaux Wan .....	7
 Systèmes, réseaux, applications Lan .....	10
 Virtualisation des SI .....	13
 Open Source .....	15



## MANAGEMENT ET SAVOIR-ETRE

Réf.	Durée	Intitulé du stage		Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht	
<b>Efficacité professionnelle</b>											
GKSTR	3	Comprendre et gérer son stress	PDU	25 P			23 P			1950	
GKPAR	3	Prendre la parole en public	PDU		27 P			2 P		1950	
GKPASSCO	3	Passeport Consultant	PDU			5 P			25 P	1950	
GKPASSTE	2	Passeport Technicien	PDU	2 P		8 P			7 P	1490	
GKPASSTC	3	Passeport Technico-Commercial	PDU		20 P				18 P	1950	
<b>Leadership</b>											
GKCIDL	3	Convaincre, influencer et développer son leadership	PDU		13 P			9 P		1950	
GKMLEC	3	Optimisez votre communication pour développer votre leadership	PDU			26 P		14 P		1950	
GKMGLE1	3	Motivez vos équipes, <i>individuellement et collectivement</i>	PDU			19 P			4 P	1950	
GKMGLE2	2	Structurez vos équipes, <i>définir un plan d'action et accompagner</i>	PDU	4 P		22 P		31 P		1350	
GKMCG	3	Devenez Manager Coach de vos équipes	PDU	9 P			2 P			1950	
GKPASSMA	3	Passeport Manager	PDU	16 P			11 P			1950	
<b>Business Skills</b>											
GK2810	2	Gérer une relation client	PDU			29 P		29 P		1350	
GKCHGT	3	Maîtriser et accompagner les changements	PDU		sur demande						1950
GK2917	5	MBA Bootcamp, <i>Master key business skills to help accelerate your career</i>	PDU		13 P			21 P		2790	
NG01	3	La négociation raisonnée d'Harvard - niveau 1*				19 P			25 P	1560	
NG02	2	La négociation raisonnée d'Harvard - niveau 2*				22 P				1090	

\*Ces cours sont proposés en partenariat avec l'Ecole Centrale Paris Executive Education



## Les PDUs : Personal Development Units

Dans le cadre du maintien de la certification PMP (Gestion de projet) ou PgMP (Management), le PMI - Project Management Institute - exige que les gestionnaires certifiés cumulent soixante PDUs dans un cycle d'accréditation de trois ans. Grâce à nos formations accréditées, vous pouvez acquérir des PDUs à raison d'un PDU par heure de formation délivrée.

Pour plus de renseignement contactez-nous.




Toutes nos formations Cloud sur [globalknowledge.fr/cloud](http://globalknowledge.fr/cloud)



Global Knowledge

### CLOUD COMPUTING


Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Les fondamentaux pour comprendre</b>									
GK3209	3	Cloud Computing Foundation (certification Exin)			12 P			25 P	1990
GKCCF	2	Cloud Computing Foundation Ready Professional*			15 P			25 P	1490
GKVIF	2	Virtualisation Foundation Ready Professional*				26 P		27 P	1490
*Ces deux cours sont certifiants, accrédités par le Cloud Credential Council, en partenariat avec les principaux acteurs du marché : Virtual Clarity, HP, IBM, VMware, EMC.									
<b>Méthodologie pour décider</b>									
GKCCD	2	Cloud Computing : modèle de décision, de transformation et d'exploitation				23 P			1490
GKCC1	3	Manager Cloud : méthodologies et meilleures pratiques	25 P		26 P				2190
<b>Architecture pour concevoir</b>									
GK3210	5	Cloud Computing Essentials : du concept à la mise en oeuvre		27 P				11 P	3290
<b>F</b> GKVIP	3	Approche et réussite d'un projet de virtualisation		8 P			9 Ly, 14 P		2150
<b>N</b> GKSAN	5	Architecture SAN et gestion des données					21 P		3290
<b>N</b> GKSTO5	4	Architecture, design et étapes d'un projet de stockage				10 P			2690
<b>N</b> VCEA	3	Architecture VBLOCK (Cisco, VMware, EMC <sup>2</sup> )	NC						2890
<b>N</b> SI27	21	Executive Certificate : Architecture et Cloud Computing <small>Les dates indiquées sont les dates de démarrage de chaque promotion. Inscription sur dossier.</small>	18 P	13 P	7 P	11 P	9 P	11 P	20000



**Faites grandir votre carrière!** ■■■

Executive Certificate Architecture et Cloud Computing


Parcours certifiant de 21 jours, étalé sur 7 mois, délivré conjointement avec l'Ecole Centrale Paris Executive Education. Ce titre est enregistré au RNCP, Répertoire National de la Certification Professionnelle.

En partenariat avec 

### Les objectifs de cet Executive Certificate

- 1 Comprendre le Cloud Computing : définitions, enjeux, bénéfices, risques et impacts sur la conception et la gestion opérationnelle des solutions du SI
- 2 Acquérir un modèle de décision pour mettre à jour sa stratégie SI par rapport aux apports du Cloud
- 3 Identifier et maîtriser les différents standards technologiques pour construire des solutions sur le Cloud
- 4 Mettre en oeuvre les différentes techniques de virtualisation du SI
- 5 Construire ou adapter une démarche d'architecture d'entreprise avec le Cloud
- 6 Concevoir des architectures applicatives « Cloud Ready »

**Centres** : P = Région Paris • Li = Lille • Ly = Lyon • B = Bordeaux • R = Rennes • T = Toulouse • NC=Nous Consulter

 Formation certifiante, qui inclut le passage à l'examen de certification à la fin de la dernière journée.

 Ce cours rapporte des points PDU. cf.p.2

**F** OPCA **FAFIEC** Formation sélectionnée au titre des actions collectives, liste non exhaustive (sur conditions)

**N** Nouveau cours

# GOVERNANCE & ORGANISATION DES SI

COBIT, CMMI, GREEN IT, TOGAF, ITIL, ISO 20000 & 27002

Toutes nos formations ITIL sur [globalknowledge.fr/itil](http://globalknowledge.fr/itil)



Global Knowledge

## GOVERNANCE ET PERFORMANCE DES SI

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
COBF	3	Cobit Foundation et la gouvernance des SI				16 P	30 Ly		2290
GKBSC	2	Les tableaux de bord de la performance informatique			5 P				1230
<b>N</b> GKGRNIT	1	GREEN IT Essentials		29 P			9 P		690
CMMI	3	Fondations et mise en oeuvre de CMMI				16 P			2090
<b>N</b> GK2922	4	CBAP Business Analyst pour professionnels MOA						25 P	2290

### Architecture du SI

<b>N</b> TOGAF	4	TOGAF 9 Foundation			19 P				2690
SI10	2	Architectures d'entreprise, les fondamentaux : le modèle unifié du CEISAR					2 P		1800



## ITIL V3 ET ISO 20000

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>ITIL - Information Technology Infrastructure Library</b>									
GKWST	1	Wall Street : un jeu sur les processus ITIL et ISO 20000				10 P			730
ILFN	3	ITIL v3 Foundation	9 Ly, 16 P 23 P, 30 Li	6 Ly, 13 P	5 Ly, 12 P/Li 19 P, 26 P	2 P, 11 P 11 Ly	2 P, 14 Ly	4 P, 11 Ly 20 P	1850
IOSA	5	ITIL® Service Capability : Operational Support & Analysis (IOSA)						>juil.	3500
PPO	5	ITIL® Service Capability : Planning, Protection, Optimisation (PPO)				23 P			3500
RCV	5	ITIL® Service Capability : Release, Control & Validation (RCV)						>oct.	3500
SOA	5	ITIL® Service Capability : Service Offerings & Agreements (SOA)						18 P	3500
ILCSI	3	ITIL® Service Lifecycle : Continual Service Improvement (LCSI)					21 P		1850
ILSD	3	ITIL® Service Lifecycle : Service Design (LSD)				16 P			1850
ILSO	3	ITIL® Service Lifecycle : Service Operation (LSO)						>sept.	1850
ILSS	3	ITIL® Service Lifecycle : Service Strategy (LSS)						>oct.	1850
ILST	3	ITIL® Service Lifecycle : Service Transition (LST)				25 P			1850
MALC	5	ITIL® v3 Service Expert : la gestion du cycle de vie						11 P	3700

### Normes ISO 20000 - ISO 27002

ISF	3	ISO/IEC 20000 Foundation		23 P	5 N				1990
ISFB	1	ISO/IEC 20000 Foundation Bridge				19 P			830
ISFSEC	3	ISO 27002 Foundation : les meilleures pratiques de la gestion de la sécurité des Systèmes d'Information					14 P		1990

# GESTION DE PROJETS & AMELIORATION CONTINUE

AGILE, SCRUM, PMP, PRINCE2, LEAN 6 SIGMA

▶ **Choisir entre PMP et Prince 2** : Faites-vous une 1ère idée à partir de notre tableau comparatif. Sur demande.



Global Knowledge

## METHODE AGILE

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>N</b> GKAG	2	Les fondamentaux de la méthode Agile			20 P			12 P	1490
<b>N</b> GKAGSCR	2	La méthode Agile selon SCRUM			22 P			14 P	1490



## PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE (PMI)

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
GK2868	3	Introduction au management de projets <b>PDU</b>			12 P				1690
GK2819	5	La gestion des projets informatiques <b>PDU</b>	16 P, 30 Ly 30 Li	27 P	19 Ly			11 P	2690
GK2860	5	PMP Bootcamp : Préparation à la certification <b>PDU</b>		6 P, 13 Li		2 P			2590
<b>N</b> GKPMPEXAM	5	Préparation à l'examen PMP - Project Management Professional	23 P					>juil.	2590



## PRINCE 2

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
GKP2F	3	Prince 2 Foundation	3 P	6 P		23 P		4 P	2090
P2U	3	Prince 2 Practitioner Upgrade					2 P		2190
P4P	5	Prince 2 Foundation and Practitioner			19 P				2990

▶ **Boostez votre démarche IT Service Management (basée sur ITIL) avec la méthode Lean Six Sigma.**



Global Knowledge

## LEAN SIX SIGMA

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>N</b> LSSEX	1	Lean Six Sigma Executive : introduction à LSS	20 P				24 P		610
<b>N</b> LSSCH	1	Lean Six Sigma Champion		21 P					670
<b>N</b> LSSTM	2	Lean Six Sigma Team Members		27 P					1250
<b>N</b> LSSYEB	5	Lean Six Sigma Yellow Belt (1er niveau)	30 P						3050
<b>N</b> LSSGRB	7	Lean Six Sigma Green Belt (2ème niveau)				23 P (1)	2 P (2)		4490
<b>N</b> LSSBLB	3	Lean Six Sigma Black Belt (3ème niveau)					21 P		2050
<b>N</b> LSSMABB	2	Lean Six Sigma Master Black Belt						7 P	1290

**Centres** : P = Région Paris • Li = Lille • Ly = Lyon • B = Bordeaux • R = Rennes • T = Toulouse • NC=Nous Consulter

Formation certifiante, qui inclut le passage à l'examen de certification à la fin de la dernière journée. **PDU** Ce cours rapporte des points PDU. cf.p.2

**F** OPCA **FAFIEC** Formation sélectionnée au titre des actions collectives, liste non exhaustive (sur conditions)

**N** Nouveau cours

## LES ESSENTIELS GLOBAL KNOWLEDGE

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Fondamentaux Réseaux</b>									
GKSI	2	Comprendre le Système d'Information et son évolution					10 P		1690
GKRES	5	Les réseaux : architectures, mise en oeuvre et perspectives	9 P	6 Li	12 Ly, 19 P			4 P	2700
GKIPRES	3	Présentation des technologies et services IP					14 P		2090
GKWIFI	2	Introduction aux réseaux sans fils		20 P			14 P		1690
GKCO9	3	Voix sur IP : les fondamentaux		6 P			9 P		2190
GKC09OP	2	La Voix sur IP dans les réseaux Opérateurs		9 P					1980
<b>Sécurité</b>									
GKSECU	3	Introduction à la Sécurité Informatique					9 P		1990
GK9808	5	Les fondamentaux de la sécurité informatique				23 P			3130
GKHDA2	5	Hacking Defined Advanced : se protéger contre les agressions du SI	NC						4350
GK9840	5	Préparation à la certification CISSP		13 P				11 P	3570
<b>N</b> GKCEH	5	Préparation à la certification CEH (Certified Ethical Hacking)					16 P		3690
<b>Fibre optique</b>									
GKSDH	2	Transmission et Multiplexage SDH et WDM	NC						1890
GKSFO	3	Les systèmes par fibres optiques	NC						2090
<b>Stockage</b>									
<b>N</b> GKSTO5	4	Architecture, design et étapes d'un projet de stockage					10 P		2690
<b>N</b> GKSAN	5	Architecture SAN et gestion des données					21 P		3290
<b>Communications unifiées</b>									
<b>F</b> GKUP1	1	Objectifs et intérêts d'un projet de Communication Unifiée			12 P		29 P		800
<b>F</b> GKUP2	1	Analyse des solutions de Communication Unifiée			13 P		30 P		800
<b>F</b> GKUP3	2	Mise en oeuvre et réussite d'un projet de Communication Unifiée			14 P		31 P		1500



Suivez nos fils d'actualités :



# RÉSEAUX WAN

ROUTAGE, SÉCURITÉ, DATACENTER, CONVERGENCE VOIP, WIFI



## JUNIPER NETWORKS

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Routing &amp; Switching</b>									
<b>N</b> IJOS	1	Introduction au système d'exploitation Junos (niveau JNCIA)				10 P			800
<b>N</b> JRE	1	Junos Routing Essentials (niveau JNCIA)				11 P			950
<b>N</b> JIR	2	Junos Intermediate Routing (niveau JNCIS)				12 P			1980
<b>N</b> JEX	2	Junos Enterprise switching (niveau JNCIS)					3 P		1980
<b>N</b> AJER	3	Advanced Junos Enterprise Routing (niveau JNCIP)			planification courant 2012				2490
<b>Sécurité</b>									
<b>N</b> JSEC	3	Junos Security (niveau JNCIS)			planification courant 2012				2390
<b>N</b> JUTM	1	Junos Unified Threat Management (niveau JNCIS)			planification courant 2012				950



## CHECKPOINT

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
GK9826	5	Administration de Checkpoint NGX version R75		13 P	13 P			13 P	3460



## AVAYA

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Data</b>									
6702C	4	IP Routing (introduction réseaux)	NC						2850
6706C	4	Visualize, prioritize & secure your network	NC						2850
6720C	4	Avaya Converged Campus : introduction aux solutions ERS			5 P				2890
6721C	5	Avaya Converged Campus : ERS Solution Installation & Configuration				23 P			3520
6722C	5	Avaya ERS 8800/8600/8300/1600 : Configuration avancée	16 P					11 P	3590
6723C	4	Avaya ERS 5500/4500/2500 Advanced Configuration & Maintenance						>juil.	3190
<b>Communications Unifiées</b>									
6351	5	Avaya CS1000 R7.5 : Administration système & Management						4 P	3590
6376	5	Avaya CS1000 R7.5 : Upgrade & Mise en oeuvre						18 P	3690
ATA1225	5	Avaya IP Office R6 : Mise en oeuvre Workshop	30 P					23 P	3590
ATI00484	5	Avaya IP Office R6 : Advanced Applications & Troubleshooting	NC						3590
AVA00836	5	Avaya Aura Communication Manager Basic Administration	9 P						3590
ATI02348	5	Mise en oeuvre de Avaya Aura Communication Manager			12 P				3590

Centres : P = Région Paris • Li = Lille • Ly = Lyon • B = Bordeaux • R = Rennes • T = Toulouse • NC=Nous Consulter

**F** OPCA FAFIEC Formation sélectionnée au titre des actions collectives, liste non exhaustive (sur conditions)

**N** Nouveau cours



## CISCO SYSTEMS

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
CSE	2	Cisco Sales Expert	2 P				14 P		1890
<b>Routage &amp; Commutation</b>									
ICND1	5	Interconnecting Cisco Network Devices Part 1	2 P, 9 Ly, 16 P, 23 Li 30 P	6 P, 13 B, 20 P, 20 Li	5 P, 5 Ly, 12 P, 19 P	2 P, 10 Ly/P, 16 P/Li 23 Ly/P/T	2 P, 9 P, 14 P, 21 P 29 P	4 P, 11 P, 25 P, 25 Ly	3290
ICND2	5	Interconnecting Cisco Network Devices Part 2	9 P, 23 P	6 Ly, 13 P, 20 P, 20 Li 27 P	5 P, 12 P, 19 R, 26 P	2 Ly, 10 P 16 P, 23 P	2 P, 9 P, 21 P/Ly/B 29 P	4 P, 4 Li 18 P, 25 P, 25 T	3390
ROUTE	5	Mettre en oeuvre les routeurs Cisco IP	16 P, 30 P	13 P, 27 P	5 Li, 12 P 19 P, 26 P	2 Ly, 2 P 16 P, 23 P	2 P, 9 P 21 P	4 P, 18 P 18 Li	3620
SWITCH	5	Mettre en oeuvre les réseaux Cisco IP commutés	16 P	6 P, 6 T	5 P, 12 P 26 Li	2 P, 23 P	9 (1) 14 (2) P 21 P, 21 Ly	25 P, 25 B	3620
TSHOOT	5	Dépanner et maintenir les réseaux IP Cisco	2 P, 30 P	27 P	19 P, 26 P	2 P, 16 Li 23 P	21 P	18 P, 18 Ly	3770
BGP	5	Configurer BGP sur les routeurs Cisco	16 P	13 P	12 P	16 P		4 P	3660
IP6FD	5	Cisco IPV6 concepts, design et déploiement		6 P		2 P			3790
MPLS	5	Mettre en oeuvre Cisco MPLS	9 P		5 P		21 P	18 P	3790
MPLST	5	MPLS Traffic Engineering and others features	23 P					4 P	3890
MCAST	5	Mettre en oeuvre une infrastructure Cisco Multicast			5 P				3690
CIERS1/2	5	Préparation à la certification CCIE R&S 360° - Part 1&2	30 P (1)		10 P (2)				5290
<b>Architecture et Management de réseau</b>									
DESGN	5	Designing for Cisco Internetworks Solutions	30 P		12 P			11 P	2970
ARCH	5	Designing Cisco Network Service Architectures	23 P						3390
CWLMS	5	Mise en oeuvre de CiscoWorks LMS	30 P					25 P	3990
<b>Wireless</b>									
IUWNE	5	L'essentiel de la mise en oeuvre des réseaux WiFi unifiés Cisco	9 P, 23 Li			2 P			3490
CUWN	5	Cisco Unified Wireless Networking		27 P				18 P	3570
N WMNGI	3	Managing Cisco Wireless LANs					9 P		2390
CUWSS	5	Mettre en oeuvre Cisco Unified Wireless Site Survey				16 P			3520
IAUWS	5	Implémenter les modules de sécurité avancés dans un réseau WiFi			26 P				3520
IUWMS	5	Mettre en oeuvre les services de mobilité d'un réseau WiFi Cisco			5 P				3520
IUWVN	5	Mettre en oeuvre les réseaux Voix du WiFi Cisco		20 P					3520
<b>Sécurité</b>									
IINS	5	Mettre en oeuvre la sécurité des réseaux IOS Cisco		6 P		23 P		25 P	3550
SECURE	5	Sécuriser les routeurs et switchs Cisco				2 P		25 P	3620
FIREWALL	5	Déployer les fonctionnalités des pare-feux Cisco ASA	30 P		26 P			4 P	3620
VPN	5	Déployer des solutions VPN avec les produits Cisco ASA	23 P					18 P	3620
IPS	5	Mettre en oeuvre Cisco Intrusion Prevention System (IPS) v7			12 P				3620
CANAC	3	Mettre en oeuvre NAC Appliance (Cisco Clean Access)		6 P				18 P	2580



## CISCO SYSTEMS

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Sécurité (suite)</b>									
<b>N</b> ACS	3	Mettre en oeuvre Cisco Secure Access Control System					14 P		2590
<b>N</b> SSECMGT	5	Gérer la sécurité de l'entreprise avec Cisco Security Manager						4 P	3450
SYE1/2	3	Sécuriser vos emails avec CISCO IronPort C-Series (Part 1 et 2)			19 P				3200
SYW	2	Sécuriser votre site web avec CISCO IronPort C-Series (Part1)			22 P				2100

## Téléphonie & Communications unifiées

ICOMM	5	Introduction à l'administration de la voix et des Communications unifiées	30 P	27 P			21 P	25 P	3620
CVOICEV8	5	Mettre en oeuvre Cisco UC Voice over IP and QoS		13 P	12 P	2 P	21 P	11 P	3790
QOS	5	Mettre en oeuvre la QoS Cisco	23 P	6 P	19 P	16 P		11 P	3670
CIPT1V8	5	Mettre en oeuvre Cisco Unified Communications Manager v8 (Part 1)	23 P	20 P	19 P	16 P		11 P	3790
CIPT2V8	5	Mettre en oeuvre Cisco Unified Communications Manager v8 (Part 2)	23 P	27 P		2 P		4 P	3790
TVOICEV8	5	Troubleshooting Cisco Unified Communications v8	16 P		26 P			11 P	3790
<b>F</b> CAPP5	5	Intégrer les applications de Communications Unifiées Cisco			12 P			4 P	3790
<b>N</b> AUCCE	5	Administrer Cisco Unified Contact Center Enterprise				2 P			3620
<b>N</b> DUCCE	5	Déployer Cisco Unified Contact Center Enterprise				23 P			3620
GKCADMU	4	Administration de base du Call Manager et Unity Connection	24 P			10 P	29 P		2990
UCCXD	5	Déployer Unified Contact Center Express & Unified IP IVR		6 P					3670
AIUM	5	Administrer et mettre en oeuvre Cisco Unified Messaging						18 P	3800
AIUC	5	Installation et administration de Cisco Unity Connection				16 P			3620
IMPS	5	Mettre en oeuvre Cisco Unified Meeting Place Solutions			5 P				3780
CVPI	5	Mettre en oeuvre un portail Voix avec la solution Unified Customer Voice			19 P				3780
<b>N</b> DUIC	3	Déployer Cisco Unified Intelligence Center						19 P	2590

## Datacenter & Stockage

DCNI-1	5	Data Center Network Infrastructure - 1	23 P		12 P			25 P	3790
DCUFI	5	Mettre en oeuvre Cisco Data Center Unified Fabric		13 P		2 P	21 P	4 P	3830
<b>N</b> DCNX1K	3	Mettre en oeuvre & Configurer les Cisco Nexus 1000v			12 P		23 P		2690
<b>N</b> DCNX5K	5	Mettre en oeuvre les Cisco Nexus 5000 et 2000		6 P		16 P			3790
<b>N</b> DCNX7K	5	Mettre en oeuvre les Cisco Nexus 7000			19 P			11 P	3790
ICSNS	5	Mettre en oeuvre les solutions de réseaux de stockage Cisco			12 P				3830
IASNS	5	Mettre en oeuvre les solutions avancées de réseaux de stockage			19 P				3850
DCSNS	5	Concevoir les solutions de réseaux de stockage Cisco				2 P			3780
CWAAS	5	Cisco Wide Area Application Services		6 P					3570
DCASD	5	Concevoir les services applicatifs Cisco Data Center		13 P					3780
ACESM	4	Mettre en oeuvre l'Application Control Engine Service Module			6 P		29 P		3450
DCUCI	5	Mettre en oeuvre les serveurs Cisco Data Center Unified Computing			5 P				3830
DCUCD	5	Concevoir le réseau Cisco Data Center Unified Computing			26 P			18 P	3790

Toutes nos formations Microsoft sur [globalknowledge.fr/microsoft](http://globalknowledge.fr/microsoft)



### MICROSOFT

Réf. Durée Intitulé du stage Janv. Fév. Mars Avril Mai Juin €ht

#### Poste de travail

M10224	3	Installation et configuration du client Windows 7 pour les IT pros confirmés (US6292)	4 P, 16 Ly, 23 P	6 P, 13 Li, 27 Ly	5 P, 19 Ly, 26 P	10 P, 10 Ly	2 P, 2 Ly, 14 Li, 29 P	11 P, 27 P	1640
M10224-5	5	Installation et configuration du client Windows 7 (débutants)	16 P, 23 Ly	6 P, 20 P	12 P, 19 Li, 26 Ly	2 P, 23 P	21 Ly	4 P, 18 P, 25 Li	2360
M10223	5	Planifier les déploiements et administrer les environnements Windows 7 (US6294)	9 P, 23 Ly		5 P	2 P, 23 Ly		4 P	2360
N M6293	3	Dépanner et supporter les utilisateurs Windows 7	18 P, 30 Ly	15 P	12 Li, 9 P	23 P	9 Ly, 29 P	4 Li, 11 P	1630
N GWK7AV	2	Windows 7 : Support avancé	26 P		15 Li, 22 P	26 P	14 Ly	7 Li, 14 P	1020
M50235	5	Administrer les postes de travail en entreprise avec Microsoft Desktop Optimization Pack			12 P			25 P	2530

#### Plate-forme collaborative

**Office Sharepoint pour les utilisateurs : plusieurs niveaux, Nous consulter**

**Sharepoint pour les IT pros**

M6438	2	Implémentation de Windows Sharepoint Services 3.0		23 P			2 P		1120
M5944	3	Implémentation de Office Sharepoint Server 2007				11 P			1640
N M50435	2	Mettre en oeuvre et administrer Microsoft SharePoint Foundation 2010				5 P		28 P	1190
M10174	5	Configuration et administration de Sharepoint 2010	2 P, 23 Ly	27 P	12 Li	2 P	21 P	4 Ly	2560
M10231	5	Concevoir et déployer la solution Microsoft SharePoint 2010	16 P		5 P			18 P	2670

**Sharepoint pour les chefs de projet et consultants**

GKMOSS	1	Premier pas dans un projet Sharepoint : Vision d'ensemble et éléments de conduite de projet			26 P				550
GKMAES	2	Architect Essentials MOSS					2 P		1090

**Sharepoint pour les développeurs**

M10175	5	Développer et personnaliser les Applications pour SharePoint 2010	2 Ly	6 P		2 P		11 P	2565
N M50354	2	Utiliser et configurer Microsoft SharePoint Designer 2010					15 P		1190
M10232	5	Concevoir des applications pour Microsoft SharePoint 2010	23 P			16 P			2670

#### Infrastructure réseau

M6734	5	Mise à jour des compétences Active Directory et réseau (US6416)	23 P	6 P, 27 Ly	26 Ly	2 Li, 16 P		18 P, 25 Ly	2430
M6735	3	Mise à jour des compétences système de la plate-forme applicative Windows Server 2008		13 P			9 P		1495
M10159	3	Mise à jour des compétences vers Windows Server 2008 R2		27 P	5 Ly		2 P, 9 Ly		1535
M6418	3	Déploiement de Windows Server 2008				25 P			1495
M10035	5	Les fondamentaux de l'infrastructure réseau Windows 2008 (US6420)	30 P	6 Ly	26 P		21 P	4 Ly, 11 P	2360
M10136	5	L'essentiel de l'administration de serveurs Windows 2008 (US6419)	9 P	6 Ly, 13 P	5 Li, 12 P, 26 P	2 Ly, 16 P	21 P	4 Ly, 4 Li, 18 P	2360
M6741	5	Configurer et dépanner une infrastructure réseau (US6421)	9 P, 30 P, 30 Ly	13 Li, 20 P	12 P	9 Ly, 16 P, 23 P		18 P	2360

Toutes nos formations Microsoft sur [globalknowledge.fr/microsoft](http://globalknowledge.fr/microsoft)



## MICROSOFT (SUITE)

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Infrastructure réseau</b>									
M6423	3	Mettre en oeuvre et gérer les clusters Windows Server 2008		6 P			30 P		1495
M6857	2	Les fondamentaux Active Directory pour Windows Server 2008 (US6424)	16 P	13 Ly, 13 P	8 P	10 P	9 Ly, 14 P	25 P	1020
M6238	5	Configurer les domain Services Active Directory (US6425)	2 P, 23 P	20 Ly, 27 P	5 P	2 P, 23 P, 23 Ly, 23 Li	21 P	4 P, 11 Ly, 25 P	2360
M6426	3	Configurer et dépanner Identity & Access Management	16 P	13 P	5 Ly, 12 P	11 P	9 Li, 14 P	25 P, 25 P	1495
M6744	3	Configurer et dépanner IIS 7.0 dans Windows Server 2008 (US6427)			19 Ly, 28 P				1535
M6428	2	Configurer et dépanner Terminal Server sous Windows 2008		16 P	22 Ly	23 P	31 P		1020
M6747	5	Planifier et mettre en oeuvre les serveurs Windows 2008 (US6430)	16 P, 30 Ly		19 P			18 Ly, 25 P	2360
M2433	3	Visual Basic Script et Windows Host Scripting : fondamentaux				11 Ly	2 P		1535
M10325	3	Automatisation de l'administration avec Windows PowerShell 2		6 Ly, 13 P			21 P	11 Ly	2565
M10036	5	Concevoir une infrastructure réseau Windows Server 2008 (US6435)			12 P	16 Ly		11 P	2360
M6436	5	Concevoir une infrastructure et des services Active Directory	30 P				21 P	4 P	2360
M6437	3	Concevoir une infrastructure d'applications Windows Server 2008		6 Ly	19 P		9 Ly, 30 P		1535

**Virtualisation sous Windows 2008 R2 : cf. p.13**

## Sécurité avec Forefront

M50357	2	Mettre en oeuvre Forefront Threat Management Gateway 2010					2 P		1603
M50402	3	Mettre en oeuvre Forefront Unified Access Gateway 2010					9 P		1780
M50382	4	Mettre en oeuvre Forefront Identity Manager 2010				10 P			2090
<b>N</b> M50509	2	Mettre en oeuvre Forefront Endpoint Protection 2010					15 P		1360

## Messagerie Exchange

GKEXCH10	3	Mise à jour des compétences d'administrateur vers Exchange Server 2010	16 P		7 P	10 Ly	2 Li, 14 P		1535
M10219	5	Configuration, administration et dépannage de Exchange Server 2010 (US10135)	2 Ly, 9 P, 9 R, 16 Li	13 P, 27 Li	5 P, 19 Ly	16 P	21 P	11 P, 11 Ly	2565
<b>N</b> M10508	3	Planifier, déployer et gérer Microsoft Exchange 2010 Unified Messaging					9 P		1690
M10233	5	Concevoir et déployer des solutions de messagerie avec Exchange Server 2010	30 P	20 P		23 P		4 P, 18 Ly	2565

## Communications unifiées (Lync Server 2010)

LYNC	5	Lync Server 2010 Voice Ignite			19 P			25 P	3595
<b>F</b> M10533	5	Déployer, Configurer et administrer Lync™ Server 2010		6 P	26 Ly	2 P		18 P	2690
M10534	5	Planifier et concevoir une solution Lync™ Server 2010			5 P			>juil.	3595

Centres : P = Région Paris • Li = Lille • Ly = Lyon • B = Bordeaux • R = Rennes • T = Toulouse • NC=Nous Consulter

**F** OPCA FAFIEC Formation sélectionnée au titre des actions collectives, liste non exhaustive (sur conditions)

**N** Nouveau cours

# APPLICATIONS

SQL SERVER, BI, .NET, VISUAL STUDIO, AZURE, SILVERLIGHT

Toutes nos formations Microsoft sur [globalknowledge.fr/microsoft](http://globalknowledge.fr/microsoft)



## MICROSOFT (SUITE)

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Bases de données SQL Server et solutions de BI</b>									
N GKBDSQL	1	Introduction à la conception d'une base de données				10 P			590
M10054	3	Requêtes Transact-SQL dans Microsoft SQL Server		13 P		11 P	9 Li, 30 Ly	4 P	1390
M10227	5	Assurer la maintenance des Bases de données SQL 2008	9 Ly, 23 Ly		26 P	2 Ly	21 P	11 P	2360
M6232	5	Mettre en œuvre les Bases de données SQL Server 2008		20 P	12 Ly	2 Li, 16 P		25 P	2360
M6234	3	Maintenance de SQL Server 2008 Analysis Services					2 P, 9 Ly		1450
M6235	3	Maintenance de SQL Server 2008 Integration Services		8 P			14 P		1450
M6236	3	Maintenance de SQL Server 2008 Reporting Services			12 P		29 P		1450
M50400	5	Concevoir, optimiser & maintenir une solution d'administration de base de données avec SQL Server 2008			19 P			18 P	2490
M50401	5	Concevoir et optimiser des solutions de bases de données avec SQL Server 2008	30 P					> juil.	2490

## Windows Azure

N M50466	3	Windows Azure Solutions avec Microsoft Visual Studio 2010	NC						1690
----------	---	---	----	--	--	--	--	--	------

## Visual Studio et .NET Framework

M10266	5	Programmation C# avec Microsoft .NET Framework 4	9 P	20 Ly	12 P			25 Li	2490
M10262	5	Développer des applications Windows avec Visual Studio 2010	30 P			16 Ly, 16 P			2490
M10263	3	Développer des Solutions Windows Communication Foundation avec Microsoft Visual Studio 2010		6 Ly, 27 P		11 Li	9 P, 14 Ly		1590
M10557	5	Développer des Applications Web avec les formulaires ASP.Net (réf. 10267)	16 P, 23 Ly		26 P			4 Ly, 18 P	2290
M10264	5	Développer des Applications Web avec Visual Studio 2010	30 P		19 Li			25 Ly	2490
M10265	5	Développer des Solutions d'accès aux données avec Visual Studio 2010			5 P	23 Ly		4 P	2490

## Applications RIA avec Silverlight

N M10553	3	Les fondamentaux du développement en XAML avec Expression Blend, pour applications Silverlight et WPF			26 Ly				1690
N M10554	5	Développer des applications Web RIA avec Microsoft Silverlight 4					21 Ly		2590

## Microsoft Software Assurance : Vos formations gratuites

Grâce à leur contrat de licences avec l'assurance logicielle (SA), des milliers d'entreprises ont pu mettre à jour les compétences de leurs équipes informatiques sur les dernières versions logicielles installées, **sans toucher à leur budget formation !**



# VIRTUALISATION DES SI

HYPER-V, MED-V, APP-V, SYSTEM CENTER, XENAPP, XENSERVER, XENDESKTOP



## MICROSOFT

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Supervision et Virtualisation</b>									
<b>F</b> M10215	5	Mettre en oeuvre et gérer la virtualisation de serveurs Microsoft sous Windows Server 2008 R2	9 Ly, 23 P	13 Ly, 20 P	12 Ly, 19 P, 26 Li	23 Ly, 23 P	21 Ly, 21 P	11 Ly, 18 P	2560
<b>F</b> M10324	5	Mettre en oeuvre et gérer la virtualisation des postes de travail	16 P	27 Ly		16 P		18 Ly	2560
<b>N</b> M50374	3	Virtualisation et gestion de serveurs MS pour des professionnels expérimentés sur VMware					14 P		1690
M50273	5	Planifier et concevoir des solutions de Virtualisation Microsoft				2 P			2730
M6451	5	Planifier, déployer et gérer System Center Configuration Manager R3 (SCCM)	16 Ly, 23 P		12 Ly			4 P	2360
<b>N</b> M10747	5	Administrer System Center Configuration Manager SCCM 2012		planification courant 2012					2360
<b>N</b> M10748	3	Déployer System Center Configuration Manager SCCM 2012		planification courant 2012					1690
M50028	5	Mettre en oeuvre et gérer System Center Operations Manager 2007 (SCOM)	2 Ly	6 P	26 P	2 Ly		11 P	2360
M50217	4	Planifier, déployer et administrer System Center Service Manager 2010 (SCSM)	NC						2050



## CITRIX

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Virtualisation d'applications</b>									
<b>N</b> <b>F</b> CXA206	5	Administration de Citrix XenApp 6.5	30 P	20 P	5 Ly	2 T, 16 P	14 P, 21 P	11 Ly, 25 P	3390
<b>F</b> CXA205	3	Mise à jour des compétences vers Citrix XenApp 6 (professionnels connaissant XenApp 4 ou 5)		27 P		11 P		25 P	2390
CXA201	5	Mise en oeuvre de XenApp 5.0 pour Windows Server 2008			12 P				3250
<b>F</b> CXA300	5	Administration avancée de XenApp 5.0 pour Windows 2008			26 P				3450
CXA301	5	Administration avancée de XenApp 6.5 pour Windows 2008		planification courant 2012					3490
<b>Virtualisation de serveurs et postes de travail</b>									
<b>F</b> CXD202	5	Citrix XenDesktop 5 : administration	30 P	20 Li		2 Ly	21 P	18 Li	3490
<b>F</b> CXS203	5	Citrix XenServer 6 : administration		13 P	26 Li	23 P			3490
<b>Ingénierie et architecture</b>									
<b>F</b> CVE400	5	Mettre en oeuvre une solution de virtualisation avec Citrix					21 P	11 Li, 11 Ly	3590
CVA500	5	Concevoir une solution de virtualisation avec Citrix				16 P			3590

Centres : P = Région Paris • Li = Lille • Ly = Lyon • B = Bordeaux • R = Rennes • T = Toulouse • NC=Nous Consulter

**F** OPCA FAFIEC Formation sélectionnée au titre des actions collectives, liste non exhaustive (sur conditions)

**N** Nouveau cours

## VMWARE

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
VMCO	1	Vue d'ensemble de la solution VMware vCloud							790
<b>N</b> VMCMVC	4	Déployer et administrer VMware Cloud		planification courant 2012					2390

### Serveur

<b>F</b> VMWN	2	vSphere v5 : What's New?	5 Ly	6 P, 27 Li		10 P	14 Ly	18 P, 21 Li	1590
<b>F</b> VSICM	5	vSphere v5 : Installation, Configuration et Administration	2 P, 9 P 16 Li, 16 P 23 Ly, 23 P	6 P 20 Ly, 20 P	5 P, 5 Li 12 P, 19 Ly 19 P, 26 P	2 P, 10 P 16 Ly, 16 P 23 P	9 P, 14 P 21 Li, 21 P 21 Ly, 29 P	4 Ly, 11 P 18 P, 25 P	4090
VSEXP	1	vSphere v5 : Préparation à la certification VCP510				27 P			990
VSSO	2	vSphere v4 : Skills for operators (Exploitation)					31 P		1590
VSMP	3	vSphere v4 : Manage for Performance (Optimisation)					9 P		2390
VSA	2	vSphere v4 : Automatisation des scripts avec PowerCLI						11 P	1590
<b>F</b> VSMDS	3	vSphere v4 : Conception et administration de la sécurité		27 P			9 P		2490
<b>F</b> VST	4	vSphere v4 : Troubleshooting (Dépannage)	23 Ly, 30 P	20 P	20 Ly, 26 P	10 Ly, 23 P	29 P	11 Li	3460
VSTE	2	vSphere v4 : Transition vers ESXi					3 P		1690
<b>N</b> VSD	3	vSphere v5 : Design Workshop					2 P		2390
VSCP	1	vSphere Capacity Planner	NC						790
VMSRM	3	Site Recovery Manager : Installation, Configuration et Test						4 P	1590
VSSSA	2	VMware vSphere: Skills for Storage Administrators	NC						1790

### Poste de travail & Applications

<b>F</b> VMVIEW	4	VMware View 5 : installation, Configuration et Administration	9 P	7 Ly, 13 Li				4 P	3190
<b>F</b> VMAVVT	1	Gestion de la virtualisation d'applications avec VMware ThinApp			2 P		16 P		790
VMVD	2	VMware View Design : Best Practices					31 P		1690

## Financez vos formations VMware avec les PSO Credits

Les PSO Training Credits sont proposés par l'éditeur pour optimiser le budget lié à votre projet d'implémentation d'une solution VMware. Les crédits formation s'achètent à travers le VMware Store et s'échangent auprès des organismes de formation officiels VMware/

# OPEN SOURCE

NOYAU LINUX, SERVEUR APACHE, SHELL, MYSQL, PHP, JAVA, C++, JEE



## UNIX LINUX OPEN SOURCE

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
<b>Systemes et réseaux</b>									
UX001	4	Unix, Linux : Les Bases indispensables		13 Ly	5 P		29 P	12 Ly	1930
UX005	5	Linux : Administration système	23 P		26 Ly			18 P	2340
UX006	5	Linux : Administration système avancée		13 R				4 Ly	2390
UX071	5	Sécuriser les serveurs Linux		6 P					2390
UX072	5	Linux Serveurs (DNS, DHCP, Apache, Samba, ..)		20 P		2 P			2190
UX073	2	Unix-Linux : Mise en Œuvre de serveurs Web Apache						4 P	990
UX074	2	Unix : BIND : Mise en Œuvre de serveurs DNS					9 P		990
UX076	3	Administration TOMCAT			5 P				1560
UX092	3	Mise en place d'annuaire LDAP				11 P			1390
UX012	3	MySQL : Langage SQL et Administration					3 P		1590

## Développement

UX011	3	Programmation Shell				11 P			1460
GKPHP5W	4	PHP 5 , développer un site Web dynamique	3 P		13 P	10 P		11 P	1850
GKPH5P	4	PHP 5 perfectionnement			5 P				1990
UX021	4	Langage Perl : Scripts Unix Linux Windows	9 P					25 P	1990
GKPYTH	4	Python		13 P			21 P		1990



## JAVA

Réf.	Durée	Intitulé du stage	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	€ht
GKJAVA	5	Java sans connaître l'objet	16 P	27 P		2 P		4 P	2290
GKJOB	4	Java pour développeur Objet	9 P		20 P		9 P		1950
GKJSWG	3	Java, Développer un client riche avec Swing		15 P			2 P		1490
GKJERCP	3	Eclipse RCP		13 P			2 P		1490
GKJSCP	3	JavaScript, Développer en HTML dynamique		29 P				13 P	1490
GKJXML	2	Java et XML			5 P			25 P	1190
GKJEE	2	Architecture d'entreprise Java EE			12 P			4 P	1190
GKJSPWEB	4	Développer des applications web d'entreprise avec Java EE	24 P			24 P			1950
GKJHIB	3	Hibernate, framework Open Source		3 P			15 P		1590
GKJBOSS	4	Le framework JBoss Seam			19 P		21 P		1990
GKJSTRUT	3	Développer des applications Web avec Struts 1			12 P				1590

Centres : P = Région Paris • Li = Lille • Ly = Lyon • B = Bordeaux • R = Rennes • T = Toulouse • NC=Nous Consulter

**F** OPCA FAFIEC Formation sélectionnée au titre des actions collectives, liste non exhaustive (sur conditions)

**N** Nouveau cours



Global Knowledge®

# Formations 2012

Informatique et Management des SI



## Réservez, pilotez et gérez vos plans de formation en ligne

**iConnect** est le portail web du groupe Global Knowledge, développé à l'échelle européenne pour l'usage exclusif de ses clients. C'est un système de réservation en ligne à la fois simple et puissant, conçu pour optimiser la gestion de vos plans de formation. Avec **iConnect** vous obtenez rapidement une vue d'ensemble sur votre activité et votre budget formation, à travers une plate-forme sécurisée.

### Nos compétences :



Global Knowledge est centre d'examens de certification agréé :



Cette brochure a été imprimée sur papier issu de forêts bien gérées  
FSC (Forest Stewardship Council) - The Mark of Responsible Forestry

### Nos agences commerciales :

#### Agence Ile-de-France & siège social

100, avenue Albert 1er  
92656 Rueil-Malmaison cedex

T +33 (0)1 78 15 34 00  
F +33 (0)1 78 15 33 90  
E [info@globalknowledge.fr](mailto:info@globalknowledge.fr)

#### Cellule Clients Export

T +33 (0)1 78 15 34 20/26  
F +33 (0)1 78 15 33 90  
E [training-export@globalknowledge.fr](mailto:training-export@globalknowledge.fr)

#### Agence Rhône-Alpes, Paca, Sud-Ouest

T +33 (0)4 72 83 44 00  
F +33 (0)4 72 83 44 01  
E [info@globalknowledge.fr](mailto:info@globalknowledge.fr)

#### Agence Nord

T +33 (0)3 20 19 01 60  
F +33 (0)3 20 19 01 69  
E [info@globalknowledge.fr](mailto:info@globalknowledge.fr)

**Pour contacter Global Knowledge composez le 0821 20 25 00\***

Votre appel sera redirigé automatiquement vers l'agence la plus proche. (\*prix d'un appel local)

### Le groupe Global Knowledge dans le MONDE

Allemagne | Arabie Saoudite | Australie | Autriche | Belgique | Canada | Colombie | Corée du Sud | Danemark | Egypte | Emirats Arabes Unis | Espagne | Etats-Unis | France | Irlande | Japon | Malaisie | Mexique | Norvège | Pays-Bas | Royaume-Uni | Singapour | Suède | Vénézuéla