

Formation Citrix ADC 12.x Advanced Concepts - Security, Management and Optimization (CNS-320)

■ Durée :	5 jours (35 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	3 590,00 CHF HT (standard) 2 872,00 CHF HT (remisé)
■ Public :	Administrateurs systèmes et réseaux
■ Pré-requis :	Avoir suivi les formations "CNS-102" et "CNS-220" ou "CNS-222" ou connaissances équivalentes
■ Objectifs :	Gérer le trafic Netscaler - Administrer des serveurs - Utiliser les services Web - Maîtriser le cryptage SSL et les certificats - Contrer les attaques courantes des services Web - Approfondir les notions de gestion du réseau
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none"> • Formation synchrone en présentiel et distanciel. • Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum. • Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat. • Un formateur expert.
■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none"> • Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. • Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. • Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. • Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	OUT100753-F
■ Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
■ Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
■ Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Maîtriser AppFirewall

Modèle de sécurité de la solution AppFirewall

Types d'attaques

PCIDSS

Inspection des paquets Journalisation

Configurer des stratégies et profils

Profils disponibles

Panorama des Stratégies

Paramétrage

Utiliser les expressions régulières

Expressions régulières : formes, utilisations

Métacaractères et caractères littéraux

Quantificateurs

Retour du référencement

Lookaheads

Extensions

Contrer les attaques et Protéger le système

Flux des données avec AppFirewall

Contrôles de sécurité

Actions AppFirewall

Signatures

Code Qualité

Buffer

Injection SQL
Scripting cross-site
Protection contre les cookies
Mauvaise configuration du serveur
Protections des formulaires
Usurpation d'identité - CC - Sauvegarde des objets
Protections des URL - Démarrer les URL et les URL refusées
CSRF

Dépanner les Firewalls des applications et monitoring

Sécurité Insight
http Callout
Rate-Limit
AppQOE
Réputation IP

Découvrir Netscaler MAS

Netscaler MAS : présentation, configuration
Gestion et surveillance de NetScalers
Gestion des configurations de NetScalers

Analyser NetScaler MAS

Optimisation
Gestion du Cache
Optimisation frontend
Optimisation TCP/http

Utiliser la connexion Web NetScaler