

Formation Windows, serveurs

» Cycles certifiants

- Administrateur Windows 2008, 17 jours (réf. KND)

» Etat de l'art

- Windows 2012 R2/8.1, la synthèse, 2 jours (réf. UN2)

» Windows Server 2012 : administration

- Windows server 2012 et 2012 R2, nouveautés pour administrateurs, 5 jours (réf. INV)
- Windows 2012, architecture et administration, 4 jours (réf. INO)
- Windows 2012, maintenance et dépannage, 4 jours (réf. DPI)
- Windows 2012, administration de l'Active Directory, 4 jours (réf. INS)
- Windows 2012, maintenance et dépannage en Active Directory, 4 jours (réf. DOP)
- Windows 2012, stratégies de groupes, 3 jours (réf. DGS)
- Windows 2012, infrastructure réseau, 4 jours (réf. DGA)
- Windows 2012, sécuriser l'infrastructure, 3 jours (réf. DIU)
- Windows 2012, mise en oeuvre de Remote Desktop Services, 3 jours (réf. DRD)
- Windows 2012 cluster, haute disponibilité, 3 jours (réf. DGH)
- Migrer un serveur Windows 2008 vers Windows 2012, 2 jours (réf. IGR)
- MCSA Windows Server 2012, préparation à la certification, 5 jours (réf. NDP)

» Windows Server 2008 : administration

- Windows 2008, architecture et administration, 4 jours (réf. WIM)
- Windows 2008/2003, maintenance et dépannage, 4 jours (réf. WMD)
- Windows 2008, administration de l'Active Directory, 4 jours (réf. WIA)
- Windows 2008, services de domaine Active Directory, 5 jours (réf. ADC)
- Windows 2008/2003, maintenance et dépannage en Active Directory, 4 jours (réf. MDW)
- Windows 2008, stratégies de groupes, 3 jours (réf. WGR)
- Windows 2008, infrastructure réseau, 4 jours (réf. WIZ)
- Windows 2008/2003, sécuriser l'infrastructure, 3 jours (réf. WSE)
- Terminal Server 2008, gestion des services "bureaux à distance", 4 jours (réf. TSG)
- Windows 2008 cluster, haute disponibilité et répartition de charges, 3 jours (réf. LUS)
- MCSA Windows Server 2008, préparation à la certification, 4 jours (réf. NDS)

» Windows 2012/2008 : déploiement

- Windows 2012, déploiement et industrialisation, 3 jours (réf. DGI)
- Windows 2008, déploiement et industrialisation des installations, 3 jours (réf. DIW)

- WSUS, configuration et gestion des mises à jour en environnement Microsoft, 3 jours (réf. SUW)
- Microsoft Deployment Toolkit 2013, déployer Windows, 3 jours (réf. PLO)
- Microsoft Deployment Toolkit 2012, déployer Windows, 3 jours (réf. DOY)
- Flexera Installshield, distribuer les applications Windows, 4 jours (réf. FXI)

» **Windows 2012/2008 : virtualisation**

- Virtualisation Microsoft, les nouveautés sous Hyper-V 3, 1 jour (réf. VNH)
- Windows 2012, virtualisation avec Hyper-V, 2 jours (réf. VNY)
- Windows 2012 Hyper-V, dépannage, 2 jours (réf. PEV)
- Windows 2008, virtualisation avec Hyper-V, 2 jours (réf. WIV)
- Mettre en oeuvre SCVMM 2008 R2, gérer vos infrastructures virtuelles, 3 jours (réf. SCV)
- Passer à la virtualisation applicative avec Microsoft App-V 5.0, 3 jours (réf. VVA)

» **Langages et outils pour administrateur : PowerShell, SCCM, SCOM**

- PowerShell 3.0, automatiser l'administration Windows, 4 jours (réf. NDU)
- PowerShell 3.0, perfectionnement, 4 jours (réf. RON)
- PowerShell, automatiser l'administration, 4 jours (réf. POW)
- PowerShell, perfectionnement, 4 jours (réf. OWE)
- SCOM 2012, supervision des systèmes, 5 jours (réf. SUE)
- SCCM 2012, gestion de parc informatique, 5 jours (réf. SUG)
- SCCM 2007, gestion de parc applicatif, 5 jours (réf. SCC)

» **Développement Windows**

- Créer des applications Windows avec VS 2012/2010 et .NET, 5 jours (réf. NET)