

נושא
התקנת שרת עם Active Directory - מבוא Active Directory
התקנת שרת עם Active Directory - התקנת AD - ביצוע DCPROMO
התקנת שרת עם Active Directory - התקנת שרת Server 2016
התקנת שרת עם Active Directory - התקנת שרת Server 2012
התקנת שרת עם Active Directory - הקמת דומיין - DCPromo בשרת 2012
התקנת שרת עם Active Directory - הוספת DC שני בדומיין - הסבר
התקנת שרת עם Active Directory - הוספת DC שני בדומיין - הדגמה
התקנת שרת עם Active Directory - צרוף מחשב ל-Domain
התקנת שרת עם Active Directory - הסרת שרת REMOVE DC
התקנת שרת עם Active Directory - שרת Core
התקנת שרת עם Active Directory - הוספת ממשק גרפי לשרת CORE 2012
התקנת שרת עם Active Directory - חידושים ב-AD 2008
התקנת שרת עם Active Directory - חידושים ב-AD 2008 חלק 2
התקנת שרת עם Active Directory - סיכום מבוא ל-AD
התקנת שרת עם Active Directory - סיכום ב-3 דקות - הקמת דומיין - DCPromo
התקנת שרת עם Active Directory - עבודה 1 - התקנת שרת
ניהול שרת מרחוק - הגדרת RSAT - כלי ניהול MMC - חלק 1
ניהול שרת מרחוק - הגדרת RSAT - כלי ניהול MMC - חלק 2
ניהול שרת מרחוק - הגדרת RSAT - כלי ניהול בשרת Server Manager 2012
ניהול שרת מרחוק - הגדרת RSAT - חיפוש ב-AD
ניהול שרת מרחוק - הגדרת RSAT - סיכום ב-3 דקות - כלי ניהול לשרת - RSAT
ניהול שרת מרחוק - הגדרת RSAT - עבודה 2 - כלי ניהול
ניהול משתמשים - Users - ניהול OU
ניהול משתמשים - Users - יצירת משתמשים ב-AD
ניהול משתמשים - Users - מאפינים של המשתמש
ניהול משתמשים - Users - יצירת משתמשים למתקדמים
ניהול משתמשים - Users - האצלת סמכות - Delegation
ניהול משתמשים - Users - חשבון מחשב ב - Domain
ניהול משתמשים - Users - הרצאה על Service בוונדוס

ניהול משתמשים - Users - איך לפרוץ סיסמה לשרת
ניהול משתמשים - Users - סיכום ב-3 דקות - חשבון מחשב
ניהול משתמשים - Users - סיכום ב-3 דקות - חשבון משתמש
ניהול משתמשים - Users - תרגילים בנושא משתמשים ב-AD
ניהול קבוצות - Groups - מבוא לקבוצות - AD Groups
ניהול קבוצות - Groups - סוגי קבוצות
ניהול קבוצות - Groups - קבוצות - הדגמה
ניהול קבוצות - Groups - קבוצות למתקדמים
ניהול קבוצות - Groups - קבוצות דינמיות - Owner
ניהול קבוצות - Groups - קבוצות דינמיות בשרת 2012
ניהול קבוצות - Groups - סיכום ב-3 דקות - ניהול קבוצות בארגון גדול
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - הרצאה על Registry
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - מבוא ל-GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - ממשק גרפי של GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - Default GPO - GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - מי מנצח Admin של הדומיין או של המחשב ?
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - איך עושים מחשב מאובטח?
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - Enforce - GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - Scope - GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - התקנת תוכנות עם GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - יצירת SCRIPT בתוך GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - אפשרויות אבטחה בתוך GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - הרחבת GPO על-ידי ADM
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO Loopback - GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - תיעוד של NTFS בתוך GPO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - סיסמאות באורך שונה - PSO
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - זכויות של משתמש - User Rights
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - העלאת הרשאות-Priv. Escalation (חלק 1)
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - העלאת הרשאות-Priv. Escalation (חלק 2)
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - מבחן MCSE - שאלה על חיפוש בתוך GPO

ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - סיכום ב-3 דקות - ניהול GPO בדומיין
ניהול מרכזי - Group Policy - GPO - עבודה 4 - GPO
ריבוי שרתי DC בדומיין - RODC, FSMO - התקנת RODC
ריבוי שרתי DC בדומיין - RODC, FSMO - חמשת התפקידים של FSMO
ריבוי שרתי DC בדומיין - RODC, FSMO - שחזור מפח-זבל ב-Active Directory
ריבוי שרתי DC בדומיין - RODC, FSMO - גיבוי ושחזור של AD
ריבוי שרתי DC בדומיין - AD Compaction - NTDSUTIL - RODC, FSMO
ריבוי שרתי DC בדומיין - RODC, FSMO - סיכום ב-3 דקות - חמישה תפקידים - FSMO
ריבוי שרתי DC בדומיין - RODC, FSMO - עבודת הגשה - גיבוי ושחזור של AD
שרת DNS - שרתי DNS באינטרנט
שרת DNS - סוגי רשומות DNS באינטרנט וב-AD
שרת DNS - אירוח אתר אינטרנט בבית - FreeDNS
שרת DNS - הדגמת שימוש ב- nslookup כדי לעקוף חסימה
שרת DNS - הסבר על DNS Zone + אינטגרציה עם AD
שרת DNS - Netbios
שרת DNS - חמישה סוגי Forward
שרת DNS - ביצוע Forward בתוך DNS
שרת DNS - מחיצות ב-Active Directory
שרת DNS - רשומות מסוג PTR
שרת DNS - איך לקבל כתובת IP קבועה בחינם ?
שרת DNS - סיכום ב-3 דקות - שרתי DNS
שרת DNS - עבודת הגשה על DNS
ריבוי דומיינים בארגון - Sites and Services - Trust, Site
ריבוי דומיינים בארגון - Trust, Site - חוקי רפליקציה בין שרתי DC
ריבוי דומיינים בארגון - Trust, Site - יצירת Trust בין דומיינים
ריבוי דומיינים בארגון - Trust, Site - איך אפשר לראות Global Catalog ?
ריבוי דומיינים בארגון - Trust, Site - סיכום ב-3 דקות - Site and Services
ריבוי דומיינים בארגון - Trust, Site - סיכום ב-3 דקות - Trust בין דומיינים
ריבוי דומיינים בארגון - Trust, Site - תרגילים להגשה על רפליקציה ו-TRUST
שרת CA - תעודות דיגיטליות - תעודות דיגיטליות - הסבר והדגמה

שרת CA - תעודות דיגיטליות - שרת CA בתצורת Standalone
שרת CA - תעודות דיגיטליות - שרת CA בתצורת Enterprise
שרת CA - תעודות דיגיטליות - Enrollment Agent
שרת CA - תעודות דיגיטליות - כניסה ל-Windows עם Smart Card
שרת CA - תעודות דיגיטליות - רכישת תעודה אמיתית מ-GoDaddy
שרת CA - תעודות דיגיטליות - תעודה דיגיטלית - HTTPS - SSL למתחילים
שרת CA - תעודות דיגיטליות - תעודה דיגיטלית - HTTPS - SSL למתקדמים
שרת CA - תעודות דיגיטליות - IIS Windows 10 - OpenSSL GUI - חלק 1
שרת CA - תעודות דיגיטליות - IIS Windows 10 - OpenSSL GUI - חלק 2
שרת CA - תעודות דיגיטליות - IIS Windows 10 - OpenSSL CMD
שרת CA - תעודות דיגיטליות - IIS Crypto
שרת CA - תעודות דיגיטליות - איך פועלת חתימה דיגיטלית?
שרת CA - תעודות דיגיטליות - בקשה ידנית לתעודה - Custom Request
שרת CA - תעודות דיגיטליות - IIS Client Certificate Mapping Authentication
שרת CA - תעודות דיגיטליות - הגדרת Online Responder
שרת CA - תעודות דיגיטליות - תעודה דיגיטלית מסוג SAN
שרת CA - תעודות דיגיטליות - סיכום ב-3 דקות - תעודות דיגיטליות - CA
שרת CA - תעודות דיגיטליות - סיכום ב-3 דקות - הגדרת SSL
שרת CA - תעודות דיגיטליות - עבודת הגשה על CA
כתיבת SCRIPT ב-Powershell - קבצי BAT
כתיבת SCRIPT ב-Powershell - ה-SCRIPT הראשון שלי
כתיבת SCRIPT ב-Powershell - יצירת משתמשים ב-Powershell
כתיבת SCRIPT ב-Powershell - Powershell למתקדמים
כתיבת SCRIPT ב-WMI - Powershell
כתיבת SCRIPT ב-Powershell - פקודת Foreach
כתיבת SCRIPT ב-Powershell - אובייקט בתוך אובייקט ב-PowerShell
שרתי RMS, Federation Services - שרת RMS - זכויות דיגיטליות
שרתי Federation Services - Federation Services - RMS
שרתי RMS, Federation Services - מאמר על הגירה בין דומיינים
שרתי RMS, Federation Services - תרגילים על RMS

יסודות התקשורת - מתחילים - חיבור פיזי של רשת האינטרנט העולמית
יסודות התקשורת - מתחילים - הבדל בין Switch ל-Router
יסודות התקשורת - מתחילים - מבנה כתובת IP
יסודות התקשורת - מתחילים - הסבר על Subnet Mask
יסודות התקשורת - מתחילים - פקודות NETSH והסבר על APIPA
יסודות התקשורת - מתחילים - כרטיסי רשת במכונה וירטואלית
יסודות התקשורת - מתחילים - פתיחת פורטים בנתב (Router)
יסודות התקשורת - מתחילים - הגדרת מצלמת IP עם UPnP
יסודות התקשורת - מתחילים - רשת אלחוטית Wi-Fi
יסודות התקשורת - מתחילים - Firewall
יסודות התקשורת - מתחילים - גילוי סיסמה בתקשורת לא מוצפנת
יסודות התקשורת - מתחילים - אבחון בעיות בתקשורת - Ping
יסודות התקשורת - מתחילים - סיכום ב-3 דקות - יסודות התקשורת
יסודות התקשורת - מתחילים - סיכום ב-3 דקות - חוקים ב-Firewall
יסודות התקשורת - מתחילים - סיכום ב-3 דקות - פתיחת Port בנתב
יסודות התקשורת - מתחילים - עבודה - תקשורת
יסודות התקשורת - מתקדמים - מודל OSI - שבע שכבות
יסודות התקשורת - מתקדמים - מודל OSI - שבע שכבות - הסבר נוסף
יסודות התקשורת - מתקדמים - מה זה Proxy ?
יסודות התקשורת - מתקדמים - מספרי פורטים והבדלים בין TCP / UDP
יסודות התקשורת - מתקדמים - הבדלים בין TCP לבין UDP
יסודות התקשורת - מתקדמים - פרוטוקול ARP למתקדמים
יסודות התקשורת - מתקדמים - VPN
יסודות התקשורת - מתקדמים - איך לקבל כתובת IP קבועה בחינם ?
יסודות התקשורת - מתקדמים - המרת מספר עשרוני לבינארי ולהיפך
יסודות התקשורת - מתקדמים - חישובים בינאריים
יסודות התקשורת - מתקדמים - חישובי IP ברמת סיביות
יסודות התקשורת - מתקדמים - Subnetting - מבוא
יסודות התקשורת - מתקדמים - Subnetting - חלק 1
יסודות התקשורת - מתקדמים - Subnetting - חלק 2

יסודות התקשורת - מתקדמים - IPv6
יסודות התקשורת - מתקדמים - פרוטוקול Ethernet
יסודות התקשורת - מתקדמים - Netstat
יסודות התקשורת - מתקדמים - טופולוגיה של רשת
יסודות התקשורת - מתקדמים - תרגיל + פתרון - חישוב כתובות IP ברשת
יסודות התקשורת - מתקדמים - תרגיל + פתרון - חישוב של Subnet Mask
יסודות התקשורת - מתקדמים - תרגיל + פתרון - מבנה Packet
יסודות התקשורת - מתקדמים - תרגיל + פתרון - טעות ב-Subnet Mask
יסודות התקשורת - מתקדמים - תרגיל + פתרון - חלוקה לתתי-רשתות
יסודות התקשורת - מתקדמים - סיכום ב-3 דקות - יסודות התקשורת - OSI
יסודות התקשורת - מתקדמים - עבודת הגשה על תקשורת
שרת DHCP - התקנת DHCP
שרת DHCP - שרת DHCP על XP
שרת DHCP - סיכום ב-3 דקות - שרת DHCP
שרת DHCP - עבודת הגשה על DHCP
הגדרת שרת כנתב - Router - הגדרת שרת 2008 כ-Router
הגדרת שרת כנתב - Router - הגדרת שרת 2008 כ-VPN
הגדרת שרת כנתב - Router - הגדרת IPSEC
הגדרת שרת כנתב - Router - הדגמה של NAP Client
הגדרת שרת כנתב - Router - הגדרת NAP - שרת בריאות
הגדרת שרת כנתב - Router - הסבר על Kerberos ועל NTLM
הגדרת שרת כנתב - Router - סיכום ב-3 דקות - שרת VPN
הגדרת שרת כנתב - Router - סיכום ב-3 דקות - שרת Radius
הגדרת שרת כנתב - Router - עבודת הגשה על NAT + ROUTING
הגדרת שרת כנתב - Router - עבודת הגשה על IPSEC + VPN
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - התקנת וונדוס דרך הרשת - WDS - חלק 1
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - התקנת וונדוס דרך הרשת - WDS - חלק 2
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - התקנת וונדוס דרך הרשת - WDS - חלק 3
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - התקנת וונדוס דרך הרשת - WDS - חלק 4
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - התקנת וונדוס דרך הרשת - WDS - חלק 5

הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - שרת WDS - הסבר נוסף
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - התקנת WSUS
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - סיכום ב-3 דקות - שרת WSUS
הגדרת שרת WDS ושרת WSUS - סיכום ב-3 דקות - שרת WDS
שרת קבצים עם רפליקציה - DFS - הגדרת שרת קבצים - DFS
שרת קבצים עם רפליקציה - DFS - הגבלות על סוגי קבצים בשיתוף - WSRM
שרת קבצים עם רפליקציה - DFS - מבחן MCSE - שאלה על BranchCache
שרת קבצים עם רפליקציה - DFS - סיכום ב-3 דקות - שרת DFS
הגדרת NLB ו-Failover Cluster - הגדרת Cluster מסוג NLB - שרת 2016
הגדרת NLB ו-Failover Cluster - הגדרת Cluster מסוג NLB - שרת 2008
הגדרת NLB ו-Failover Cluster - הגדרת שרת 2016 כ-iSCSI Storage
הגדרת NLB ו-Failover Cluster - הקמת Cluster Hyper-V Active-Active
הגדרת NLB ו-Failover Cluster - הגדרת ISCSI Failover Cluster
הגדרת NLB ו-Failover Cluster - סיכום ב-3 דקות - Cluster NLB + Failover
שרת Terminal Server - TS - התקנת שרת Terminal Server - TS
שרת Terminal Server - TS Gateway
שרת Terminal Server - TS Remote Application
שרת Terminal Server - TS Web Access
שרת Terminal Server - TS - מבחן MCSE - שאלה על RD Gateway
שרת Terminal Server - TS - סיכום ב-3 דקות - שרת Terminal Server
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - אירוח 3 אתרים על שרת IIS אחד
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - העלאת אתר Wordpress לאירוח
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - התקנת Wordpress על IIS
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - שרת מיילים חנים לאתר אינטרנט
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - אבטחה בשרת IIS
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - הגדרות של IIS - קובץ web.config
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - מה זה Application pool ?
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - הגבלת זיכרון ומעבד לתוכנה - WSRM
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - הגנה מפני התקפות - DoS Attack
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - הקמת IIS על שרת 2003

שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - הכרות עם Sharepoint
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - התקנת Sharepoint
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - מבחן MCSE - שאלה על אימות ב-IIS
שרת IIS - שרת עם אתרי אינטרנט - סיכום ב-3 דקות - שרתי IIS ואתרי אינטרנט
שלב 23 - מה זה RPC ? - צירוף Windows 7 לדומיין דרך Firewall
שלב 23 - מה זה RPC ? - ביצוע TRUST בין דומיינים דרך Firewall
פרוייקט הקמת חברה מאפס בסרטונים - הקמת תשתית תקשורת מאפס
פרוייקט הקמת חברה מאפס בסרטונים - ארונות וסוגי שרתים
פרוייקט הקמת חברה מאפס בסרטונים - סוגי VPN בין סניפים
שרת Server 2003 - התקנת שרת 2003
שרת Server 2003 - הקמת דומיין בשרתי 2003 - DCPromo
שרת Server 2003 - הקמת IIS על שרת 2003
הכרות עם Office 365 בענן - הרשמה חינום Office 365 בענן
פרוייקט גמר - מנהלי רשת - פרוייקט סיום AD Exchange