



دورة الاحتراف في دعم تطبيقات مايكروسوفت بشهادة MCITP

علوم إدارة الشبكات، تكوين أجهزة التوجيه، وخدمات Active Directory، إنشاء مواقع ويب وخوادم FTP وإعداد شبكات آمنة باستخدام VPN و DNS

المدينة :	أمستردام	الفندق :	فندق أوكورا أمستردام
تاريخ البداية :	2026-12-21	تاريخ النهاية :	2026-12-25
الفترة :	Week 1	السعر :	\$ 5950

فكرة الدورة التدريبية

تعد شهادة MCITP (متخصص تكنولوجيا المعلومات المعتمد من Microsoft) بمثابة بيانات اعتماد تسمح لمختصي تكنولوجيا المعلومات بإظهار خبراتهم الفنية ومهاراتهم بوضوح في أدوار معينة لتكنولوجيا المعلومات مثل مسؤول المؤسسة ومسؤول الخادم ومبرمج قواعد البيانات ومسؤول قاعدة البيانات. يتم تقديم شهادات MCITP من قبل Microsoft وبهذه المؤهلات، يمكن لأي متخصص في تكنولوجيا المعلومات معتمد من Microsoft التأكد من موقعه في الصناعة بالنظر إلى أنه تم تكليفه بوظائف ذات عناوين محددة. تنقسم العناوين التي قدمتها Microsoft إلى أربع فئات هي: مسؤول المؤسسة، ومسؤول الخادم، ومبرمج قواعد البيانات، ومسؤول قاعدة البيانات. يُطلب من المحترفين اجتياز سلسلة من الاختبارات خلال دوراتهم التدريبية لإثبات قدرتهم على العمل مع البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات المعقدة.

أهداف الدورة التدريبية

في نهاية البرنامج سيكون المشاركون قادرين على:

- التحقق من صحة خبرتك المثبتة ومعرفة استخدام منتجات وحلول Microsoft.
- الاستفادة من التقنيات المتطورة والضبط الدقيق لمهارات استكشاف الأخطاء وإصلاحها وتحسين الرضا الوظيفي لديك.
- إثبات للعملاء، والأقران، وأرباب العمل أنك ملتزم بتطوير مهاراتك ومواجهة تحديات أكبر.
- الوصول إلى موارد ومزايا محترف Microsoft المعتمد (MCP) الحصري، بما في ذلك فرص الاتصال بشبكة عالمية واسعة من MCPs.

الفئات المستهدفة

هذه الدورة التدريبية موجهة لـ:

- تم تصميم هذه الشهادة للذين يخططون لتصميم Microsoft Windows وتطبيقه وإدارته وصيانته واستكشاف أخطائه وإصلاحها.
- متخصصون في تكنولوجيا المعلومات القادرون على نشر وبناء وتصميم وتحسين وتشغيل التقنيات لدور وظيفي معين.
- اللذين يتخذون قرارات التصميم والتكنولوجيا اللازمة لضمان تنفيذ مشاريع التكنولوجيا الناجحة.

منهجية الدورة

تعتمد الدورة على المحاضرات التفاعلية لتوضيح مفاهيم الشبكات والخوادم. تُقدم عروض عملية لتكوين أجهزة التوجيه وحجز عناوين IP وتطبيق NAT. يتم تدريب المشاركين على إعداد خوادم DNS، VPN، وخدمات الإنترنت مثل IIS وFTP.

تشمل الدورة أنشطة عملية لإنشاء وإدارة مستخدمين Active Directory والتعامل مع RODC والتشكيلات الجانبية. تختتم الدورة بتطبيق سياسات تسجيل الدخول ومناقشة أفضل الممارسات في إدارة الشبكات والخوادم.

محاور الدورة

اليوم الأول: أساسيات الشبكات ومشاركة الملفات

- مشاركة المجلدات (Folder Sharing) وإعداد المجلدات المشتركة.
- تكوين جهاز التوجيه (Network Router Configuration).
- حجز عناوين IP وتطبيق NAT.

اليوم الثاني: الشبكات المتقدمة وخدمات الاتصال الآمن

- خريطة الشبكة وربط الموارد (Map Network Drive).
- مقدمة إلى شبكات VPN وأنواعها (VPN Introduction).
- خادم DNS وأنواعه ووظائفه (DNS Server and Its Types).

اليوم الثالث: استضافة المواقع وخدمات الإنترنت

- خدمات معلومات الإنترنت (Internet Information Services).
- إنشاء مواقع ويب وإدارتها (Website Creation).
- تكوين خادم FTP لنقل الملفات (FTP Server Configuration).

اليوم الرابع: Active Directory وإدارة المستخدمين

- هيكل Active Directory ووظائفه (ADS and Its Structure).
- إنشاء وإدارة مستخدمين Active Directory (AD User Creation).
- جذر DC وإرشادات التثبيت (Root DC and Installation Guide).

اليوم الخامس: إدارة السياسات والتشكيلات المتقدمة

- دليل RODC وإرشادات التثبيت (RODC and Installation Guide).
- التشكيلات الجانبية المتجولة للمستخدمين (Roaming Profiles).
- سياسات تسجيل الدخول وإعدادات إضافية (Logon Policy and More).

الشهادات المُعتمدة

عند إتمام هذا البرنامج التدريبي بنجاح، سيحصل المشاركون على شهادة رسمية صادرة عن مركز هاي بوينت للتدريب والاستشارات الإدارية، تثبت المعرفة المتخصصة والمهارات المهنية التي اكتسبوها خلال الدورة. تعد هذه الشهادة بمثابة دليل رسمي على كفاءتهم المهنية والتزامهم الراسخ بالتطوير الذاتي المستمر والتقدم الوظيفي. علاوة على ذلك، تمثل إضافة نوعية هامة إلى سيرتهم المهنية، مما يعزز فرص التقدم الوظيفي ويقوي آفاق التميز والتفوق داخل مؤسساتهم وفي سوق العمل بشكل عام.