

## [MS008] หลักสูตร Implementing Windows Server 2019 to 2025 Remote Desktop Services

เนื้อหาหลักสูตรจะมุ่งเน้น Solutions การจัดตั้งค่า Windows Server 2019, 2022 และ 2025 ในการใช้งาน Remote Desktop Services (RDS) Role เพื่อใช้งาน "RemoteApp" ซึ่งเป็น Tools ที่ให้เครื่องของ User (Client) สามารถเรียกใช้ Application บนเครื่อง Server ไม่ว่าจะเป็น Microsoft Office หรือ Business Application ต่างๆโดยไม่ต้อง ติดตั้ง Application เหล่านั้น ลงบนเครื่องของ User (Client) ซึ่งจะทำให้ช่วยประหยัดค่า License ในการใช้งาน Application นั้นพร้อมกันหลายๆ เครื่อง ลดภาระในการที่ต้องไปบริหารจัดการ Application ที่เครื่องของ User (Client) และ การเข้ามาใช้งานสามารถมาได้จากหลายช่องทางไม่ว่าจะเป็น Client OS, Thin Client หรือ Mobile Device โดยไม่ต้องคำนึงถึง Spec ที่เครื่องทางฝั่ง User (Client) รวมทั้ง Performance การใช้งานของ Application นั้นๆ จะใช้ทรัพยากรของทางฝั่งเครื่อง Server เป็นหลัก ซึ่งปัจจุบันเป็น Solutions ที่กำลังได้รับความนิยม สำหรับทั้งองค์กรในทุกระดับ ดังนั้นจึงรับประกันได้ว่าถ้าท่านจบหลักสูตรนี้แล้ว จะสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเชิงปฏิบัติการนี้ ไปวางระบบโดยใช้ Solutions ชั้นสูงบน Windows Server 2019, 2022 และ 2025 ได้อย่างแน่นอน



**Update!! สามารถนำไปใช้ได้กับระบบ Windows Server 2019, 2022 และ 2025**

**หลักสูตรนี้เหมาะสมกับ**

- ท่านที่กำลังดูแลระบบ Windows Server 2019, 2022 และ 2025 ที่ต้องการเน้น Solutions ทางด้าน Remote Desktop Services (RemoteApp)
- ท่านที่ดำเนินกิจการรับติดตั้ง, วางระบบ Windows Server 2019, 2022 และ 2025 ที่ต้องการเน้น Solutions ทางด้าน Remote Desktop Services (RemoteApp) ให้กับทางลูกค้า
- ท่านที่สนใจระบบการทำงานในสาย System Admin และ System Engineer โดยเน้น Solutions ที่เป็น Features ของ Windows Server 2019, 2022 และ 2025 โดยตรง
- ท่านที่ต้องการปูพื้นฐานสำหรับเตรียมตัวเพื่อสอบ วิชา MCSA, MCSE 2019, 2022 และ 2025 ของค่าย Microsoft



### กำหนดเวลาอบรม

เวลา 9:30 น. – 17:30 น.

### เนื้อหาหลักสูตร

- แนะนำว่า RemoteApp คืออะไร และ จะนำมาช่วยแก้ปัญหาอะไรได้บ้าง
- แนะนำ Remote Desktop Services (RDS) Role เพื่อนำมาสร้าง RemoteApp
- ก่อนติดตั้ง RDS Role ต้องจัดเตรียม Requirement อะไรให้กับระบบบ้าง
- ขั้นตอนการติดตั้ง RDS Role แบบ Step-by-Step โดยละเอียด
- ขั้นตอนการติดตั้ง RDS Role หลักที่จำเป็น RDCB, RDWA และ RDSH
- ขั้นตอนการทำ Publish App สำหรับใช้งาน RemoteApp
- ขั้นตอนการ Create Collection RemoteApp เพื่อเป็นการกำหนดว่า User กลุ่มนี้จะใช้ Publish App จาก RDSH เครื่องใดบ้าง
- ขั้นตอนการ Publish App Programs ที่ User ต้องการใช้งาน
- ขั้นตอนการใช้งาน RemoteApp ผ่าน Web Browser
- ขั้นตอนการติดตั้ง Certificate เพื่อให้มีการ Trust IIS Web RDS (RDWA)
- ขั้นตอนการเพิ่ม Icon RemoteApp ไปที่ Start Menu และที่ Metro UI
- การเพิ่ม Icon RemoteApp ไปที่ Start Menu บน Windows 7, 8.1 และ 10
- การเพิ่ม Icon RemoteApp ไปที่ Metro UI บน Windows 8.1 และ 10
- การใช้งาน RemoteApp ผ่าน Internet โดยใช้ Remote Desktop Gateway (RDG) Role
- การติดตั้ง Remote Desktop Gateway (RDG) Role ทางฝั่ง RDS Server
- การติดตั้งใช้งาน Remote Desktop Gateway บน Windows 8.1 และ 10



### สิ่งที่ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ

- อบรมโดยวิทยากรที่มีประสบการณ์ทำงานด้านระบบ Windows Server มากกว่า 15 ปี มีใบ Certificated รับรองความสามารถโดยตรง และมีประสบการณ์ในการสอนหลักสูตรเตรียมสอบ MCP, MCSA, MCSE, MCTS, MCITP ของค่าย Microsoft
- เอกสารประกอบการบรรยายอย่างละเอียดซึ่งสามารถนำไปใช้ประกอบการทำงานจริงได้ทันที
- มีการทำ LAB Workshop เพื่อให้เกิดทักษะในการทำงานจริง และสามารถนำไปใช้วางระบบจริงได้อย่างแน่นอน
- สามารถเข้ามาทบทวนซ้ำได้ฟรีภายในระยะเวลา 1 ปี หลังจากที่เรียนจบไปแล้ว
- ใบรับรองผ่านการอบรมเป็น e-Certificate จากสถาบัน ITC Training Center Co., Ltd. ซึ่งเป็นที่ยอมรับ ขององค์กรทุกระดับ ทั้งหน่วยงานทางภาครัฐ และเอกชน ตลอดระยะเวลามากกว่า 20 ปี

**ระยะเวลาอบรม 1 วัน (7 ชั่วโมง)**  
เวลา 09:30 - 17:30 น.

**ค่าอบรม 3800 บาท (ยังไม่รวมภาษี 7%)**

### **รอบวันอบรม**

1. วันธรรมดา 7 สิงหาคม 2568
2. วันธรรมดา 2 ตุลาคม 2568

### หลักสูตรอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

#### **แนะนำหลักสูตรก่อนหน้า**

- [Basic Network Installation and Troubleshooting](#)
- [Windows Server 2019 to 2025 Administrator Workshop \(Solutions Associate\)](#)

**ถ้าท่านใดสนใจ สามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดหลักสูตรและโปรโมชั่นเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทร. 02-001-8200, 063-337-1483, 061-658-8288 ,Line ID : @itcert2005**