

## PLC Siemens เชื่อมต่อผ่านเครือข่าย Private 5G Network (Basic)

PLC Siemens Connect to Private 5G Network 22-PLC-27

### วัตถุประสงค์

1. ผู้เรียนสามารถทำ Hardware config PLC Siemens ได้
2. ผู้เรียนสามารถเชื่อมต่อ Network PLC Siemens via Protocol Profinet ได้
3. ผู้เรียนสามารถ Link Master to Remote ได้
4. ผู้เรียนสามารถเรียนรู้และจำแนก 5G Private Network ได้
5. ผู้เรียนสามารถต่อระบบและปรับตั้งอุปกรณ์ Siemens ส่ง Parameter เครื่องจักร via Private 5G Network ไปแสดงผลได้

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

ผู้ฝึกอบรมจะต้องมีความรู้พื้นฐานทาง PLC Siemens และ Computer

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

ผู้ฝึกอบรมจะต้องมีความรู้พื้นฐานทาง PLC Siemens และ Computer

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

ชุดฝึก PLC Siemens S7 4 ชุด

Notebooks + Software 4 ตัว

ชุด Remote ET200 4 ชุด

## ชุด 5G Private Network 2 ชุด

### เนื้อหาหลักสูตร

1. ทบทวน PLC Siemens S7 & TIA Software

เรียนรู้ Network PLC Siemens via Profinet

เรียนรู้ การ Link Network Master to Remote via Profinet

เรียนรู้ พื้นฐาน 5G Private Network

เรียนรู้ อุปกรณ์ Siemens ที่ทำ Private 5G Network ได้

ลงปฏิบัติ System Integrate Connect via 5G Private Network

### ระยะเวลาการอบรม

3 วัน

### จำนวนผู้เข้าอบรม

4 คน

### ค่าอบรม/ท่าน

12,000 ฿