

การโปรแกรม PLC (OMRON) & CX-Programmer ระดับสูง (Advanced)

PLC (OMRON) & CX-Programmer Programming Advanced Level 22-PLC-62

วัตถุประสงค์

- สามารถอธิบายความรู้พื้นฐานทางด้านดิจิทัลและการใช้คำสั่งฟังก์ชันต่างๆในกลุ่มคำสั่งขั้นสูงในการเขียนโปรแกรมของระบบโปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์
- สามารถอธิบายโปรแกรมควบคุมการทำงานที่เขียนอยู่ในรูปแบบ Function Chart(SFC) และระบบประมวลผลด้วยสัญญาณนาฬิกาของ PLC ได้
- สามารถประยุกต์ความรู้จากการอบรมและการปฏิบัติกับการออกแบบระบบอัตโนมัติในโรงงานอุตสาหกรรมได้
- สามารถใช้โปรแกรม CX-Programmer ได้

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

- ผู้ที่มีความรู้หรือผ่านการอบรม การโปรแกรม PLC (OMRON) & CX-Programmer ระดับพื้นฐาน (22-PLC-60) มาแล้ว

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

- ผู้ที่มีความรู้หรือผ่านการอบรม การโปรแกรม PLC (OMRON) & CX-Programmer ระดับพื้นฐาน (22-PLC-60) มาแล้ว

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

- ชุดฝึก PLC CJ2M ยี่ห้อ OMRON 6 ชุด

- | | |
|---------------------------|-------|
| - ซอฟต์แวร์ CX-Programmer | 6 ชุด |
| - คอมพิวเตอร์ | 6 ชุด |
| - Simulation Module | 6 ชุด |

เนื้อหาหลักสูตร

- ออกแบบโปรแกรม PLC ด้วยโปรแกรม CX-Programmer
- ออกแบบโปรแกรมควบคุมด้วยภาษา Sequence Control System(SFC)
- การใช้งานคำสั่งขั้นสูงและฟังก์ชันการทำงาน PLC(Omron) รุ่น CJ2M
- ออกแบบโปรแกรม PLC กับสัญญาณแบบอนาล็อก
- โปรแกรมฟังก์ชันคณิตศาสตร์

ระยะเวลาการอบรม

3 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

6 คน

ค่าอบรม/ท่าน

12,600 ฿