

## การโปรแกรมหุ่นยนต์อุตสาหกรรม (EPSON) ระดับพื้นฐาน (Basic)

Robot (EPSON) Operate & Programming Basic Level 23-ROB-80

### วัตถุประสงค์

- อธิบายประเภทของหุ่นยนต์อุตสาหกรรมได้
- ระบุตำแหน่งระบบพิกัดได้
- ปรับตั้งค่าพื้นฐานหุ่นยนต์ได้
- เขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์ในระดับพื้นฐานได้
- สืบรองข้อมูลและโหลดได้

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

- มีความรู้พื้นฐานด้านเครื่องจักรและระบบอัตโนมัติ

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

- มีความรู้พื้นฐานด้านเครื่องจักรและระบบอัตโนมัติ

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

- หุ่นยนต์ยี่ห้อ EPSON
- เครื่องคอมพิวเตอร์

### เนื้อหาหลักสูตร

- เทคโนโลยีหุ่นยนต์
- หุ่นยนต์และตัวควบคุม
- การสอนและบันทึกจุด
- การใช้งานโปรแกรม EPSON RC + 7.0
- คำสั่งพื้นฐานในการสั่งงาน
- การตั้งค่าของหุ่นยนต์
- การสำรองข้อมูลและโหลด

#### ระยะเวลาการอบรม

2 วัน

#### จำนวนผู้เข้าอบรม

4 คน

#### ค่าอบรม/ท่าน

10,500 ฿