

## การจัดการและควบคุมการผลิตระดับโรงงาน ด้วยระบบ MES (Basic)

Manufacturing Execution System 25-MOM-12

### วัตถุประสงค์

1. รวบรวมและจัดเก็บข้อมูลการผลิตของโรงงานได้
2. แสดงข้อมูลที่มีประสิทธิภาพทั้งในโรงงานและห้องโซ่อุปทาน
3. วิเคราะห์ข้อมูลการผลิตได้แบบ real time
4. เจาะลึกลงไปหาสาเหตุของปัญหาที่เกิดขึ้นได้
5. ส่งข้อมูลจาก MES กลับไปที่ระบบ ERP และระบบวางแผนได้

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้พื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้พื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. คอมพิวเตอร์
2. ซอฟต์แวร์ MES
3. อุปกรณ์เสริมอื่นๆ

### เนื้อหาหลักสูตร

1. แนะนำระบบการจัดการและควบคุมการผลิต (MES) เบื้องต้น

2. การเก็บรวบรวมข้อมูลในโรงงาน

3. การวัดและตรวจสอบประสิทธิภาพการผลิต

4. การติดตามและจัดตารางคำสั่งผลิต

5. การจัดการคุณภาพการผลิต

6. การเชื่อมโยงข้อมูลการผลิตกับระบบ ERP

**ระยะเวลาการอบรม**

2 วัน

**จำนวนผู้เข้าอบรม**

6 คน

**ค่าอบรม/ท่าน**

13,000 ฿