

## การปรับปรุงประสิทธิภาพแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก (Advanced)

Plastic Injection Mould Improvement 43-MOT-83

### วัตถุประสงค์

ผู้เข้าฝึกอบรมได้รับความรู้เกี่ยวกับ

1. แนวทางการปรับปรุงประสิทธิภาพของแม่พิมพ์โดยใช้เครื่องมือในการวิเคราะห์
2. ออกแบบหรือปรับปรุงแม่พิมพ์เพื่อแก้ปัญหาด้านการผลิต
3. ลดอัตราข้อบกพร่องและปรับปรุงคุณภาพของชิ้นงานฉีด

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้ หรือประสบการณ์ในงานฉีดพลาสติก

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้ หรือประสบการณ์ในงานฉีดพลาสติก

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

ตัวอย่างชิ้นงาน

### เนื้อหาหลักสูตร

1. โครงสร้าง องค์ประกอบและหลักการทำงานของแม่พิมพ์
2. การวิเคราะห์และปรับปรุงประสิทธิภาพของแม่พิมพ์

3. ขอบกพร่องชิ้นงานที่เกิดจากแม่พิมพ์และการปรับปรุงคุณภาพ

ระยะเวลาการอบรม

1 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

12 คน

ค่าอบรม/ท่าน

3,800 ฿