

## การปรับปรุงประสิทธิภาพแม่พิมพ์ปั๊มโลหะ (หลักสูตรออนไลน์) (Advanced)

Die Improvement (Online) 42-TDT-22-OTN

### วัตถุประสงค์

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้ทราบถึงเทคนิคกระบวนการปรับปรุงและการเปลี่ยนแปลง  
สามารถเลือกใช้การทำงานที่เหมาะสมกับงานและประเภทของแม่พิมพ์  
สามารถกำหนดค่าใช้จ่ายและเวลาในการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

1. ผู้ที่มีจบการศึกษาวุฒิ ม.3 ขึ้นไป หรือผู้ที่มีประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ
2. บุคคลทั่วไปที่มีความสนใจทางด้านการบำรุงรักษาแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. ผู้ที่มีจบการศึกษาวุฒิ ม.3 ขึ้นไป หรือผู้ที่มีประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ
2. บุคคลทั่วไปที่มีความสนใจทางด้านการบำรุงรักษาแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. แม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ
2. เอกสารประกอบการฝึกอบรม

### เนื้อหาหลักสูตร

1. หลักการปรับปรุงคุณภาพแม่พิมพ์เพื่อแก้ไขจุดบกพร่องของชิ้นงาน
2. การตรวจสอบข้อบกพร่องของชิ้นงานที่เกิดจากการบีบของแม่พิมพ์บีบโลหะ
3. การลดขั้นตอน ลดเวลา ลดค่าใช้จ่ายของการสร้างและการทำงานในระหว่างการผลิต ของงานบีบโลหะ
4. การเพิ่มผลผลิตในการทำงานของแม่พิมพ์บีบโลหะโดยใช้วัสดุที่เหมาะสมกับงาน

#### ระยะเวลาการอบรม

1 วัน

#### จำนวนผู้เข้าอบรม

12 คน

#### ค่าอบรม/ท่าน

3,300 ฿