

## การวางแผนและควบคุมการผลิตแม่พิมพ์ปั๊มโลหะ (Intermediate)

Stamping Die Making Planning and Control 42-TDT-71

### วัตถุประสงค์

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถ เข้าใจการจัดทำแผน การผลิตหลัก (Master Plan) และแผนการปฏิบัติการ (Action Plan) การควบคุมและการประเมินติดตามความ ก้าวหน้าของการผลิตแม่พิมพ์ รวมถึงการจัดทำแผนเร่งรัด (Recovery Plan) สำหรับกรณีเกิดงานล่าช้ากว่าเป้าหมาย และกิจนิสัย ความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมาย และความสามารถในการติดต่อประสานงาน

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้ประสบการณ์เกี่ยวข้องกับงานแม่พิมพ์หรือผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรเทคโนโลยีแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะแผ่น

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้ประสบการณ์เกี่ยวข้องกับงานแม่พิมพ์หรือผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรเทคโนโลยีแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะแผ่น

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. เครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมโปรแกรม EXCEL
2. แบบแม่พิมพ์

### เนื้อหาหลักสูตร

1. การจัดทำแผนงานผลิตหลัก (Master Plan) และแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ในกระบวนการออกแบบและสร้างแม่พิมพ์
2. การควบคุม ติดตาม ประเมินความก้าวหน้าของงาน แจ้งปัญหา อุปสรรคและแนวทางแก้ไข ตลอดจนสรุปและรายงานผล
3. การจัดทำแผนงานเร่งรัด (Recovery Plan) กรณีงานล่าช้ากว่ากำหนดโดยยึดถือความสำเร็จของงานเป็นหลัก

ระยะเวลาการอบรม

1 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

15 คน

ค่าอบรม/ท่าน

3,800 ฿