



หลักสูตร เทคนิคการซ่อมแม่พิมพ์โลหะแบบมืออาชีพ (PREVENTIVE DIEMAINTEANCE.)

วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09.00 น. - 16.00 น.
ณ ศูนย์เทคโนโลยีไอเทคอยุธยา จำกัด

วัตถุประสงค์

ผู้เข้าสัมมนาจะได้รับทราบเทคนิคการตรวจสอบและการวิเคราะห์ปัญหาแม่พิมพ์แบบต้นน้ำและลดเวลาการซ่อมแม่พิมพ์อย่างมีประสิทธิภาพสามารถเพิ่มผลผลิตของการใช้งานแม่พิมพ์ได้พร้อมเครื่องมือที่ใช้ในการซ่อมแม่พิมพ์แบบมีประสิทธิภาพรวมไปถึงเทคนิคต่างๆที่นำมาใช้ในการซ่อมแม่พิมพ์ทุกประเภทและการตรวจสอบชิ้นส่วนต่างๆในแม่พิมพ์, เข้าใจหลักการทำงานและส่วนประกอบของแม่พิมพ์ และการเลือกใช้วัสดุในการทำงานของแม่พิมพ์โลหะ

เนื้อหาหลักสูตร

1. หลักการวิเคราะห์ปัญหาในงานแม่พิมพ์โลหะ
2. ลดเวลาการซ่อมแม่พิมพ์ และเพิ่มผลผลิต
3. หลักการใช้เครื่องมือและเทคนิคการซ่อมงาน
4. หลักการทำงานชิ้นส่วนต่างๆของแม่พิมพ์
5. ชิ้นส่วนมาตรฐาน
6. วัสดุที่ใช้ทำแม่พิมพ์

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

1. ผู้ที่มีความสนใจงานด้านแม่พิมพ์โลหะ
2. ผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานในสายการบำรุงรักษาแม่พิมพ์โลหะ (STAMPING DIE) อย่างน้อย 1 ปี

อัตราค่าใช้จ่าย

สมาชิก 2,000 + 140(VAT 7%) - 60(TAX 3%) = 2,080 บาท
ทั่วไป 2,200 + 154(VAT 7%) - 66(TAX 3%) = 2,288 บาท



วิทยากร

อาจารย์ รัตต สหายวรรณะ
ผู้เชี่ยวชาญด้านแม่พิมพ์ปั๊มโลหะ



www.attc-hitech.com



ดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่



FACEBOOK



LINE

Contact



0-3535-0137-8 # 16, 086-3133071

ผู้ประสานงาน: คุณณฤมล และคุณจรรววรรณ



attc-ayutthaya@hotmail.com, tainingattc@gmail.com



AYUTTHAYA TECHNOLOGY HI-TECH CENTER
99 M.5 Hi-Tech Industrial Estate Asia Rd., Banwa
Bangpa-In Ayutthaya 13160

หมายเหตุ

1. ราคานี้รวมค่าเอกสาร อาหารว่าง และค่าอาหารกลางวัน
2. กรุณาแจ้งชื่อผู้เข้าอบรมและที่อยู่บริษัทให้ชัดเจนเพื่อสะดวกในการติดต่อกลับ
3. กรุณาสำรองที่นั่งก่อนการอบรม 14 วัน (ไม่รวมวันเสาร์-อาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์)
การยกเลิกหลักสูตรต้องแจ้งล่วงหน้าก่อนการฝึกอบรม 10 วัน (ไม่รวมวันเสาร์-อาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์) มิฉะนั้นบริษัทฯ จะคิดค่าใช้จ่ายในการเตรียมการฝึกอบรม 50% ของค่าสัมมนา