

TPM: Autonomous Maintenance



การบำรุงรักษาด้วยตนเอง รุ่นที่ 58

วันที่จัด วันจันทร์ที่ 17 มิถุนายน 2562

สมาชิก 3,200 + VAT 7% 224 = 3,424 บาท

เวลา 09:00 – 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รับจำนวน 20 ท่าน

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

สถานที่ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป 3,700 + VAT 7% 259 = 3,959 บาท

**เป้าหมายของโรงงาน คือการผลิตสินค้าที่ได้คุณภาพ
และส่งทันตามเวลาที่ลูกค้าต้องการ**

หากเครื่องจักรเสียก็ถึงเสียเวลาการผลิตหรืออาจจะต้องทำสินค้าเผื่อไว้ แนวทางที่แต่ละโรงงานเลือกที่จะทำในระยะสั้นคงจะเร่งรีบให้ซ่อมเครื่องจักรให้เสร็จเร็วที่สุดและเปิด โอทีให้พนักงานเร่งผลิต และในระยะยาวโรงงานจะมีมาตรการอะไรบ้าง

ในปัจจุบันแนวทางบำรุงรักษามุ่งเน้นเชิงป้องกันล่วงหน้าไม่ให้เครื่องจักรชำรุดก่อนถึงรอบบำรุงรักษาครั้งใหญ่ ซึ่งการบำรุงรักษาในลักษณะนี้จำเป็นต้องให้พนักงานผลิตบำรุงรักษาเครื่องจักรพื้นฐานด้วยตนเอง(Autonomous Maintenance) ช่างมีหน้าที่ปรับปรุงให้อายุใช้งานเครื่องจักรยาวมากที่สุด ผู้จัดการมีหน้าที่วางแผนจัดสรรทรัพยากรในการบำรุงปรับปรุงเครื่องจักรให้สามารถทำงานผลิตสูงสุด

ดังนั้นการพัฒนาพนักงานผลิตให้มีความรู้ ความสามารถในการบำรุงรักษาพื้นฐานเครื่องจักร และนำไปใช้จริงในงานจึงต้องมีขั้นตอนฝึกฝนที่ชัดเจน ซึ่งเป็นสิ่งที่ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับจากหลักสูตรนี้โดยมีรายละเอียดและวัตถุประสงค์ที่ปรากฏด้านล่าง

สิ่งที่คุณจะได้รับ

- เพื่อยกระดับความสามารถด้านการบำรุงรักษาเครื่องจักรให้กับผู้ควบคุมเครื่องจักร (Operator)
- เพื่อยกระดับความสามารถด้านการควบคุมสายการผลิตให้กับผู้ควบคุมเครื่องจักร (Operator)
- เพื่อปรับปรุงเครื่องจักรให้กลับเข้าสู่สภาพปกติ (Basic Condition)

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- ◆ แนวคิดการดำเนินกิจกรรม TPM
- ◆ แนวคิดของการดำเนินกิจกรรมการบำรุงรักษาด้วยตนเอง (Autonomous Maintenance)
- ◆ บทบาทหน้าที่ของฝ่ายผลิตและซ่อมบำรุงในกิจกรรมการบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- ◆ แนวคิดของการปรับปรุงสถานะเงื่อนไขพื้นฐานของการบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- ◆ การดำเนินกิจกรรมการบำรุงรักษาด้วยตนเอง 7 ขั้นตอน
- ◆ ขั้นที่ 0 การเตรียมการดำเนินกิจกรรมการบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- ◆ ขั้นที่ 1 การทำความสะอาดขั้นต้น
- ◆ ขั้นที่ 2 การแก้ไขจุดที่ก่อให้เกิดสิ่งสกปรกและตำแหน่งที่ยากลำบากต่อการปฏิบัติงาน
- ◆ ขั้นที่ 3 การเขียนมาตรฐานชั่วคราวของการบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- ◆ ขั้นที่ 4 การตรวจเช็คโดยรวม
- ◆ ขั้นที่ 5 การตรวจเช็คด้วยตนเอง
- ◆ ขั้นที่ 6 การเขียนมาตรฐาน
- ◆ ขั้นที่ 7 การควบคุมดูแลด้วยตนเอง
- ◆ แผนหลักของการดำเนินกิจกรรมบำรุงรักษาด้วยตนเองและการกำหนดเป้าหมาย
- ◆ แนวทางการตรวจหน้างาน (Audit) ของแต่ละขั้นตอน (Step) ของการทำกิจกรรม
- ◆ กฎเกณฑ์สำคัญแห่งความสำเร็จในการบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- ◆ Workshop ลงมือเขียนฟอร์มปฏิบัติงานจริงและนำเสนอผลงาน

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรม TPM ระดับปฏิบัติงาน
เสถียรการบำรุงรักษาด้วยตนเองผู้บริหารระดับกลางของฝ่ายผลิต
และฝ่ายซ่อมบำรุงพนักงานระดับหน้างานและผู้สนใจทั่วไป

วิทยากร

คุณกรณ์เดช ธนภณพงศ์

ผู้เชี่ยวชาญอุตสาหกรรม ศูนย์บริการให้คำปรึกษา
สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)