

การบำรุงรักษาด้วยตนเอง (เชิงปฏิบัติ)

TPM: Autonomous Maintenance (Workshop)



หลักสูตรนี้เน้น Workshop และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างผู้เข้าอบรมและวิทยากร

วันที่จัด รุ่น 63 : วันอังคารที่ 8 มิถุนายน 2564

สมาชิก 3,200 + 224 (VAT 7%) = 3,424 บาท

เวลา 09:00 – 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รั้งจำนวน 15 ท่าน

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

สถานที่ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

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

เป้าหมายของโรงงาน...คือการผลิตสินค้าที่ได้คุณภาพและส่งทันตามเวลาที่ลูกค้าต้องการ เพื่อป้องกันเครื่องจักรชำรุดพนักงานผลิตจำเป็นต้องมีความสามารถบำรุงรักษาเครื่องจักรพื้นฐานด้วยตนเอง (Autonomous Maintenance) ก่อนถึงรอบบำรุงรักษาครั้งใหญ่ เป็นหน้าที่ของช่างบำรุงรักษาที่ต้องปรับปรุงให้อายุใช้งานเครื่องจักรยาวมากที่สุด ดังนั้นการพัฒนาพนักงานผลิตจึงต้องมีขั้นตอนฝึกฝนที่ชัดเจน ซึ่งเป็นสิ่งที่ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับจากหลักสูตรนี้

สิ่งที่ได้รับหลังอบรมและสัมมนา

- สามารถนำความรู้ไปปรับปรุงเครื่องจักรให้กลับเข้าสู่สภาพปกติ (Basic Condition)
- ยกระดับความสามารถด้านการควบคุมสายการผลิตให้กับผู้ควบคุมเครื่องจักร (Operator)
- ยกระดับความสามารถด้านการบำรุงรักษาเครื่องจักรให้กับผู้ควบคุมเครื่องจักร (Operator)

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

- คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรม TPM
- ระดับปฏิบัติงานเสถียรการบำรุงรักษาด้วยตนเอง



วิทยากร

คุณกรณ์เดช ธนภณพงศ์

ผู้เชี่ยวชาญอุตสาหกรรม ศูนย์บริการให้คำปรึกษา
คณะกรรมการตัดสินผลงาน TPA Award (5S/Kaizen/QCC)
สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

หลักสูตรที่แนะนำเพื่อต่อยอดการเรียนรู้

- ★ 5ส กักการเพิ่มผลผลิต รุ่นถัดไป: กรกฎาคม 2564
- ★ การวางแผนบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเชิงป้องกัน รุ่นถัดไป: กรกฎาคม 2564

" รับผิดชอบภายในองค์กร โทร.02-7173000-29 ต่อ 761-764 "

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
- กุญแจสำคัญแห่งความสำเร็จในการบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- Workshop ลงมือเขียนฟอร์มปฏิบัติงานจริงและนำเสนอผลงาน

