

Connect The Dot of all TPM Pillars



TPM เป็นเครื่องมือ (Management Tool) ทางการบริหารอย่างหนึ่งที่เราคุ้นเคยว่าเป็นเครื่องมือเพื่อทำให้เกิด **"Operational Excellence"** แนวคิดและแนวทางผลักดันเป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ Cross Functional Management ที่ต้องรู้และเข้าใจจังหวะของกันและกัน ที่จะเข้ามาสนับสนุน (Support) ให้เกิดผลลัพธ์ตามที่ต้องการ

อาจารย์อุดม สลัดทุกษ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทาโระ โซลูชั่น จำกัด

SPS CONSULTANT CERTIFIED
(SUYAMA'S STYLE PROBLEM SOLVING CONSULTANT NOVEMBER 2013)
อดีตที่ปรึกษาอุตสาหกรรม สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) (2548-2555)

เนื้อหาหลักสูตร 2 วัน

- DAY 1**
1. TPM Overview เพื่อเข้าใจเป้าหมายทั้ง 5 ประการ
 2. 3 Patterns 5 Factors ที่เชื่อมโยงกับ Function Deterioation
 3. โครงสร้าง-หน้าที่ ปัจจัยและระดับปัจจัย
 4. ความสูญเสีย 2 ประเภท
 5. ความสูญเสียเรื้อรังกับความน่าเชื่อถือของ 4M
 6. Cross Functional ของ TPM's Pillar
- DAY 2**
7. โครงสร้าง หน้าที่ เมสิกคอนดิชัน กับ โครงสร้าง กลไก เชื้อไขข้อจำกัด ใช้ต่างกันอย่างไร
 8. พื้นฐานของเครื่องจักร "เครื่องจักรไม่มีตัวตน..."
 9. ย่อยโครงสร้างแคโทดจึงจะทำ PM Analysis ดีสุด
 10. 4 Column Model + PM Analysis (Murase Sensei's Method)
 11. แก่น 10 ขั้นตอนของ Kaizen 10 Step ที่เชื่อมโยงกับ TPM Definition

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- ✓ ผู้บริหารระดับสูง
- ✓ TPM Center
- ✓ ผู้จัดการระดับฝ่าย หรือเทียบเท่า
- ✓ ผู้บริหารระดับแผนก หรือเทียบเท่า
- ✓ เจ้าหน้าที่ วิศวกร โพรแมน สிடเดอร์
- ✓ พนักงาน

วัตถุประสงค์หลักสูตร

- เพื่อให้ผู้ฝึกอบรมเข้าใจความเชื่อมโยงของ KMI, KPI, KAI กับ Pillar ต่างๆ
- ในรูปแบบ Crossfunctional management (ทุก Pillars) เพื่อให้ผู้ฝึกอบรมเข้าใจหลักการเบื้องต้น การวิเคราะห์ปัญหา และการแก้ไขจริงจนจบขั้นตอน
- เพื่อให้ผู้ฝึกอบรม รู้และเข้าใจเช็คพ้อยท์ต่างๆ ของทุก Pillars แบบ Overview
- เพื่อให้ผู้ฝึกอบรม สามารถประยุกต์ขั้นตอนการสร้าง 3 Zero แบบ Cross Functional

