

แบบฟอร์มรายละเอียดหลักสูตร

Course Name	TPM : Autonomous Maintenance
Course Description	<p>การบำรุงรักษาทีผลแบบทุกคนมีส่วนร่วม (TPM) เป็นระบบการบำรุงรักษาที่ต้องการให้ทุกคนในองค์กรมีส่วนร่วม ช่วยเหลือ ผลักดัน ให้เกิดประสิทธิภาพการผลิตที่สูงที่สุด โดยที่คุณลักษณะอย่างหนึ่งของ TPM คือการที่ฝ่ายผลิตและบุคลากรของฝ่ายผลิตสามารถปกป้องและดูแลรักษาเครื่องจักรของตนเองได้ หรือที่เรียกว่า AUTONOMOUS MAINTENANCE หรือการบำรุงรักษาด้วยตนเอง ซึ่งเป็นเสาหลักที่สำคัญอย่างยิ่งในการดำเนินการ TPM</p> <p>หลักสูตร AUTONOMOUS MAINTENANCE The Key Success to TPM Implementation จะเน้นที่การทำความเข้าใจกับแนวคิดและความสำคัญของ TPM บทบาทหน้าที่ของฝ่ายผลิตในการบริหารจัดการให้บรรลุเป้าหมายทั้งทางด้านการผลิตและทางด้านการบำรุงรักษาเครื่องจักรตามแนวคิดการบำรุงรักษาทีผลแบบทุกคนมีส่วนร่วม และ การทำงานร่วมกับฝ่ายซ่อมบำรุงอย่างมีประสิทธิภาพ</p>
Learning Outcomes	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้เข้าใจความสำคัญของการบำรุงรักษาเพื่อสนับสนุนในด้านคุณภาพ ต้นทุน และการส่งมอบ 2. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสัมมนาได้เข้าใจหลักการ TPM และการบำรุงรักษาด้วยตนเอง 3. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสัมมนาสามารถประยุกต์ใช้หลักการการบำรุงรักษาด้วยตนเองในองค์กรได้
Course Outline	<ul style="list-style-type: none"> -ความสำคัญของการบำรุงรักษากับสมรรถนะองค์กร -แนวคิดและแปดเสาหลัก (Pillars) ของ TPM -ความสำคัญและวัตถุประสงค์ของการบำรุงรักษาด้วยตนเอง -เจ็ดขั้นตอนของการบำรุงรักษาด้วยตนเอง -การวัดผลเครื่องจักรและการบำรุงรักษาด้วยตนเอง -การทำความสะอาดแบบตรวจสอบ (ปฏิบัติจริงในสายการผลิต) -การหาจุดยากลำบากและแหล่งกำเนิดปัญหา (ปฏิบัติจริงในสายการผลิต) -การจัดทำมาตรฐานการบำรุงรักษาด้วยตนเองเบื้องต้น (ปฏิบัติจริง) -การวางแผนและนำเสนอแผนงานในอนาคต (Future Improvement)
Learning Methods	Classroom
Qualification /Level	ผู้สนใจนำ TPM ไปใช้ในการปรับปรุงกระบวนการทำงาน
Prerequisite	<ul style="list-style-type: none"> • หัวหน้าสายการผลิต • พนักงานผู้ใช้เครื่อง • ผู้สนใจทั่วไป
Duration	1 วัน
Pax./Sessions	30 คน
Instructors	บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)