

รายละเอียดหลักสูตร:

เครื่องจักรถือเป็นทรัพยากรที่สำคัญในกระบวนการผลิต หากไม่ได้ทำการบำรุงรักษาอย่างถูกต้อง ผลที่ตามมาคือเครื่องจักรเสียบ่อย ต้องเสียเวลาซ่อมและเวลาการผลิต เครื่องจักรไม่มีสมรรถนะการทำงานที่ดี ผลิตชิ้นงานออกมาไม่ได้ตามข้อกำหนดอย่างสม่ำเสมอ ทำให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพงาน การส่งมอบ ความปลอดภัย และเป็นปัญหาร่วมกันในหลายแผนก ซึ่งทำให้องค์กรเสียเปรียบและขาดโอกาสในการแข่งขันไปอย่างไม่ควรจะเป็น การบำรุงรักษาที่ผลเชิงรวมเป็นแนวทางปรับปรุงที่สามารถทำให้เครื่องจักรมีประสิทธิภาพสูงสุด ลดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา และผลิตสินค้าได้คุณภาพและปริมาณตามความต้องการของลูกค้า

โดยหลักสูตรนี้เน้นการบรรยายโดย วิทยากรผู้ชำนาญ และยกตัวอย่างกรณีศึกษา (Case Study) เพื่อให้เกิดความมั่นใจได้ว่าผู้ผ่านการอบรมสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบกับองค์กรให้เกิดประสิทธิผล

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร:

เมื่อจบหลักสูตรนี้แล้ว ผู้เข้ารับการอบรมจะสามารถ:

- มีความรู้ความเข้าใจพัฒนาการด้านการบำรุงรักษา และขั้นตอนการบำรุงรักษา
- มีตระหนักถึงความสำคัญของการบำรุงรักษาที่มีผลต่อประสิทธิภาพของการผลิต

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม :

หัวหน้า และพนักงานแผนกซ่อมบำรุง และแผนกผลิต โดยผู้เข้าร่วมอบรมทุกท่านควรมีพื้นฐานด้านความเข้าใจสำหรับการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

เนื้อหาหลักสูตร :

- แนะนำหลักสูตร
- แนวคิด ชนิดและความสำคัญของการบำรุงรักษา
- การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
- การวางแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
- ความสูญเสียหลักของเครื่องจักร
- ตัวชี้วัดด้านการบำรุงรักษา
- การปรับปรุงเฉพาะเรื่อง
- การบำรุงรักษาด้วยตนเอง
- การบำรุงรักษาตามแผน

NY Training Center Co.,Ltd.

- กรณีศึกษา
- ฝึกปฏิบัติค้นหาความสูญเสียและการวางแผน
- สรุปการอบรม
- ถาม-ตอบ

กำหนดการฝึกอบรม :

ลงทะเบียนเวลา 8:30 น. เริ่มอบรมเวลา 9:00 น. จนถึง 16:30 น. โดยประมาณ
เวลาพักคือ 10:30-10.45 ,12:00-13.00 และ 14:30-14.45 น.

ติดต่อ คุณอภากร (หน่วย) โทร 0-2991-6292, 09-8272-8195
แฟกซ์ 0-2991-6289, อีเมลล์ service@ny-consult.com