



งานสัมมนาความรู้สู่องค์กร

พิเศษ เพื่อตอบแทนลูกค้าประจำปี !!!

หลักสูตร แนวคิดและวิธีการประยุกต์ใช้ระบบอัตโนมัติเพื่อการผลิตเชิงอุตสาหกรรม

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 เวลา 8.30 น. – 16.00 น.

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันการผลิตเชิงอุตสาหกรรมมีการแข่งขันกันสูงมากขึ้น แต่ขณะเดียวกันกลับมีตัวแปรซึ่งเป็นข้อจำกัดมากมาย เช่น ภาวะการขาดแคลนแรงงาน ภาระค่าแรงที่มีแนวโน้มที่สูงขึ้น หรือแม้กระทั่งข้อจำกัดทางเวลาสำหรับการผลิต ดังนั้นระบบอัตโนมัติจึงเข้ามามีบทบาทมากขึ้น แต่ยังมีผู้ประกอบการหลายแห่งที่ยังไม่ทราบว่าจะเริ่มต้นนำระบบอัตโนมัติมาประยุกต์ใช้ได้อย่างไร หรือระบบที่มีอยู่แล้วดีที่สุดแล้วหรือไม่ การสร้างความเข้าใจและแนวคิดที่ถูกต้องเกี่ยวกับระบบอัตโนมัติจึงนับเป็นเรื่องที่สำคัญเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการผลิต

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจแนวคิดการประยุกต์ใช้ระบบอัตโนมัติได้อย่างถูกต้อง
2. เข้าใจระบบและรู้จักตัวควบคุมเชิงอุตสาหกรรม
3. เข้าใจวิธีปรับตั้งและปรับเปลี่ยนเงื่อนไขการทำงานของเครื่องจักรอัตโนมัติ

หัวข้อการอบรม

1. โครงสร้างและส่วนประกอบที่สำคัญของระบบอัตโนมัติ
2. การประยุกต์และการใช้งานอุปกรณ์มาตรฐานสำหรับเครื่องจักรอย่างเหมาะสม
3. ระบบควบคุมอัตโนมัติ
4. การปรับแก้ตัวแปรของอุปกรณ์ทางกลและอุปกรณ์ควบคุมตามคู่มือผู้ผลิต



วิทยากร

อาจารย์ ศักย บุญชูวิทย์
ผู้จัดการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต สถาบันไทย-เยอรมัน

อัตราค่าใช้จ่าย	ค่าธรรมเนียม	VAT 7%	TAX 3%	รวมเงินสุทธิ
<input type="checkbox"/> บริษัทฯ สมาชิก	700	49	21	728
<input type="checkbox"/> บริษัทฯ ทั่วไป	800	56	24	832

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

คุณณฤมล ภาคเกษิ และคุณจารุวรรณ เจนจบ

035-350-317-8 #16

fax.035-350136

attc_ayutthaya@hotmail.com



www.attc-hitech.com



ทาวนิโหลดใบสมัคร



Facebook



Line

หมายเหตุ

ราคานี้รวมค่าเอกสาร อาหารว่าง และค่าอาหารกลางวัน

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0-145541-000687

*** การยกเลิกหลักสูตรต้องแจ้งล่วงหน้าก่อนการฝึกอบรม 3 วัน (ไม่รวมเสาร์-อาทิตย์) มิฉะนั้นบริษัทฯ จะคิดค่าใช้จ่ายในการเตรียมการฝึกอบรม 50% ของค่าสัมมนา ***