



การวิเคราะห์ข้อบกพร่อง และผลกระทบของกระบวนการผลิต (AIAG VDA FMEA 1st Edition)

วันที่ 11-12 กรกฎาคม 2565 เวลา 08.30 – 16.00 น.
ณ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

หัวข้อการอบรม

- ความเป็นมาของการจัดทำ FMEA ฉบับใหม่
- ประเด็นสำคัญที่มีการเปลี่ยนแปลงใน FMEA ฉบับใหม่
- ขั้นตอน และวิธีการจัดทำ FMEA ฉบับใหม่ (7 ขั้นตอน)
- ข้อกำหนดสำหรับการใช้ FMEA ฉบับใหม่
- การวิเคราะห์แนวโน้มลักษณะข้อบกพร่องและผลกระทบของกระบวนการผลิต
- การให้ค่า Rank ของ Severity
- การวิเคราะห์สาเหตุ การป้องกัน และการตรวจจับ
- การให้ค่า Rank ของ Occurrence, Detection
- การเรียงลำดับความเสี่ยงตามมาตรฐานใหม่ (AP) สรุปผลและถาม - ตอบ



วิทยากร อาจารย์ปรัชญา พลพันธุ์

ความล้มเหลวที่ส่งต่อกระบวนการผลิตอาจจะทำให้หยุดผลิตหรืออาจจะส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของพนักงานและลูกค้าได้ ดังนั้นการวิเคราะห์เพื่อการป้องกันความล้มเหลวในส่วนของขั้นตอนกระบวนการสำหรับผลิตภัณฑ์ จึงเป็นสิ่งสำคัญยิ่งกว่าการแก้ปัญหาโดยเนื้อหาในหลักสูตรของ FMEA จะช่วยให้องค์กรมีความรู้ พื้นฐานที่สำคัญในการเตรียมการเพื่อวิเคราะห์ความล้มเหลวและผลกระทบอย่างเป็นขั้นตอนตั้งแต่ต้นจนจบของกระบวนการผลิตและหาวิธีการป้องกันความล้มเหลวได้อย่างมีประสิทธิภาพ



FACEBOOK



LINE



www.attc-hitech.com



ดาวโหลดใบสมัคร

อัตราค่าใช้จ่าย	ค่าธรรมเนียม	VAT 7%	TAX 3%	รวมเงินสุทธิ
บริษัทฯ สมาชิก	2,800	196	84	2,912
บริษัทฯ ทั่วไป	3,200	224	96	3,328

รายละเอียดหลักสูตร



SCAN HEAR

CONTACT

คุณณฤมล และคุณจรรุวรรณ

โทร.035-350-137-8 #16

FAX.035-350136

E-Mail : attc_ayutthaya@hotmail.com

: trainingattc@gmail.com

หมายเหตุ

- ราคานี้รวมค่าเอกสาร อาหารว่าง และค่าอาหารกลางวัน
- การยกเลิกหลักสูตรต้องแจ้งล่วงหน้าก่อนการฝึกอบรม 3 วัน (ไม่รวมวันเสาร์-วันอาทิตย์) มิฉะนั้นบริษัทฯ จะคิดค่าใช้จ่ายในการเตรียมการฝึกอบรม 50% ของค่าสัมมนา
- กรุณาลำรองที่นั่งก่อนการอบรม 7 วัน (ไม่รวมวันเสาร์ - อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์)