

# IATF 16949:2016 สำหรับผู้บริหารและตัวแทนฝ่ายบริหาร (Hybrid)

## IATF 16949:2016 for Management / MR

คุณภาพของสินค้าขึ้นอยู่กับ “มุมมองของผู้บริหาร”

วันที่จัด วันศุกร์ที่ 24 ธันวาคม 2564

เวลา 09:00 – 16:30 น.

รับจำนวน 20 ท่าน

(Offline) สมาชิก:

3,000 + 210 (VAT 7%) = 3,210 บาท

(Offline) บุคคลทั่วไป:

3,500 + 245 (VAT 7%) = 3,745 บาท



(Online) สมาชิก:

2,500 + 175 (VAT 7%) = 2,675 บาท

(Online) บุคคลทั่วไป:

2,800 + 196 (VAT 7%) = 2,996 บาท



IATF 16949:2016 เป็นมาตรฐานคุณภาพที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยานยนต์ โดยผนวกข้อกำหนดมาตรฐานทางเทคนิค และข้อกำหนด ISO 9001 ข้อกำหนดมาตรฐานทางเทคนิค (Core Tools) และข้อกำหนดของลูกค้า (Customer Specific Requirement) ซึ่งบริษัทผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ (Supply Chain) จำเป็นต้องจัดทำระบบให้สอดคล้องกับข้อกำหนด IATF 16949:2016

### สิ่งที่ได้รับหลังอบรมและสัมมนา

- ความเป็นมาของระบบบริหารคุณภาพตามมาตรฐาน IATF 16949
- เข้าใจข้อกำหนดและการตีความหมายข้อกำหนด พร้อมประยุกต์ใช้
- อย่างเหมาะสมภายในองค์กร
- เข้าใจความเชื่อมโยงระหว่างข้อกำหนด IATF 16949 กับ Core Tools

### คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

ผู้บริหาร (Management) หรือตัวแทนฝ่ายบริหาร (MR) ที่อยู่ในอุตสาหกรรมยานยนต์ หรือบริษัทที่จะเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์

### หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- ประวัติความเป็นมาของระบบ IATF 16949 จุดประสงค์ในการทำระบบ IATF 16949 การกำหนดบริบทองค์กร และการประเมินความเสี่ยง
- การตีความและการประยุกต์ใช้ข้อกำหนด Quality Management System และการจัดทำคู่มือคุณภาพ Quality Manual
- การตีความและการประยุกต์ใช้ข้อกำหนด Management Responsibility
- การกำหนดนโยบายและวัตถุประสงค์คุณภาพพร้อมทั้งการสื่อสารในองค์กร
- การตีความและการประยุกต์ใช้ข้อกำหนด Resource Management, Organization Knowledge
- การตีความและการประยุกต์ใช้ข้อกำหนดที่ Product Realization พร้อมกับความเชื่อมโยงของข้อกำหนด Core Tools (APQP, PPAP, SPC, MSA, FMEA) และ Control Plan Concept)
- การตีความและการประยุกต์ใช้ข้อกำหนดที่ Measurement Analysis and Improvement Continuous Improvement by Kaizen and Pocomoke Concept
- การทำการตรวจติดตาม System Audit, Process Audit, Product audit
- สรุปเนื้อหาทั้งหมด

### วิทยากร

คุณสุชุม รัตนเสรีเกียรติ

วิทยากรและที่ปรึกษา

บริษัท พีเอ็มซี เอ็กพีรท์ จำกัด

อาจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี

ผู้ทรงคุณวุฒิและมีความเชี่ยวชาญ

ในด้านรับประกันคุณภาพและควบคุมคุณภาพ



อบรม Online ผ่านโปรแกรม ZOOM

ตาราง 1 : เกณฑ์ประเมินความเสี่ยง (Risk analysis criteria)

Risk Assessment Matrix	ความเป็นไปได้/ความถี่				
	น้อย (once in 10 years)	ปานกลาง (once in 10 years)	ปานกลาง (once in 10 years)	บ่อย (once in 10 years)	บ่อย (once in 10 years)
ความเสียหาย/ผลกระทบ	5	10	15	20	25
คน/Person	4	8	12	16	20
ต้นทุน	3	6	9	12	15
สิ่งแวดล้อม	2	4	6	8	10
ชื่อเสียง/ความน่าเชื่อถือ	1	2	3	4	5

หมายเหตุ: เกณฑ์การประเมินความเสี่ยงนี้เป็นเพียงแนวทางเท่านั้น

### หลักสูตรแนะนำ

- ความเข้าใจและการประยุกต์ใช้ข้อกำหนด IATF 16949: 2016
- IATF16949: 2016 Internal Audit
- ตัวเพื่อเตรียมเข้ารับการรับรองระบบ IATF16949: 2016

