



Consulting & Training  
Quality Center ( Thailand ) Co.,Ltd.

บริษัท เอสเอสอาร์ ควอลิตี้ เซ็นเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด (สำนักงานใหญ่)  
TEL: 02-102 1898 , 092-835 2953, Email : ssr.qualitycenter@gmail.com , Web. : www.ssrqualitycenter.com

## การตรวจสอบกระบวนการผลิต และผลิตภัณฑ์โดย VDA 6.3,6.5 (Process and Product Audit Using VDA 6.3 and VDA 6.5)

วันอังคารที่ 17 มิถุนายน 2565  
วันจันทร์ที่ 15 สิงหาคม, วันพฤหัสบดีที่ 13 ตุลาคม, วันอังคารที่ 15 พฤศจิกายน 2565  
โรงแรมโนโวเทล ( สุขุมวิท 20 ) /Online ZOOM



วิทยากร : P.Songphong - ปรินญาโท; วิศวกรรมศาสตร์(IE)จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- ปรินญาตรี ;วิศวกรรมศาสตร์(PD) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี  
อดีตกรรมการร่างมาตรฐาน MIDI Mark และ MIDI Index สำนักพัฒนาอุตสาหกรรมสนับสนุน กรมส่งเสริมอุตสาหกรรมกระทรวง  
อุตสาหกรรม วิศวกรที่ปรึกษาระบบคุณภาพ และการเพิ่มผลผลิตตามองค์กรทั้งภาครัฐ และเอกชนทั่วไป

### แนะนำหลักสูตร

มาตรฐานการจัดการคุณภาพในอุตสาหกรรมยานยนต์ของยุโรป ผู้ผลิตยานยนต์ประเทศเยอรมนี ได้นำ VDA 6.3 มาใช้การ  
ตรวจประเมินผู้ส่งมอบในระดับต่าง ๆ (Tier I, Tier II....) และคาดหวังให้ผู้ส่งมอบได้นำ VDA 6.3 มาตรวจประเมินตนเอง  
และตรวจประเมินผู้ส่งมอบในระดับถัดไปด้วยเช่นกัน VDA 6.3 เป็นการตรวจประเมิน Process Audit ที่ได้รับการยอมรับใน  
ระดับนานาชาติว่าเป็นระบบการตรวจประเมินหน้าที่ดีที่สุด เกณฑ์การตรวจประเมิน VDA เน้นที่คุณภาพของผลิตภัณฑ์  
และกระบวนการ เน้นที่ความสามารถด้านการผลิตของผลิตภัณฑ์และกระบวนการ ดังนั้นเหมาะกับองค์กรที่คาดหวังระบบ  
การตรวจประเมินหน้าที่มีประสิทธิภาพสูงสุด และให้ความสำคัญกับของเสียสูงสุด ควรประยุกต์ใช้มาตรฐาน VDA 6.3  
นี้เป็นอย่างยิ่ง

การตรวจสอบผลิตภัณฑ์ (Product Audit) เป็นการตรวจสอบที่เชื่อมโยงระหว่างการตรวจสอบระบบและการตรวจสอบ  
ผลิตภัณฑ์ การตรวจสอบนี้จะให้ข้อมูลเกี่ยวกับความสามารถของกระบวนการในการผลิตผลิตภัณฑ์และการให้บริการ  
ข้อกำหนดในการตรวจสอบแนวคิดและบทบาทของผู้ตรวจสอบภายในเกี่ยวกับ VDA 6.5 กระบวนการประเมินผลและการ  
ประยุกต์ใช้วิธีการกระบวนการในการตรวจสอบ (process approach to auditing) ตามที่ระบุไว้ในข้อกำหนดของ IATF  
16949: 2019 สามารถตรวจพบและแก้ไขปัญหาได้ทันเวลาที่

### หัวข้อการอบรม (2 วัน เวลา 9.00 – 16.00 น.)

#### วันที่ 1 :

1. ภาพรวมของมาตรฐาน VDA และ IATF 16949 (Overview of VDA Standard and IATF 16949)
2. การตรวจสอบกระบวนการ การประเมินวงจรชีวิตของผลิตภัณฑ์ (VDA 6.3 Process Audit)
3. การจัดการโครงการ (P2 Project Management)
4. การวางแผนการพัฒนาผลิตภัณฑ์และกระบวนการ (P3 Planning the product and process development)
5. การดำเนินการของผลิตภัณฑ์และการพัฒนากระบวนการ (P4 Implementation of the product and process development)
6. การจัดการซัพพลายเออร์ (P5 Supplier Management)

#### วันที่ 2 :

7. การวิเคราะห์กระบวนการการผลิต (P6 Process Analysis Production)
8. ฝ่ายสนับสนุนลูกค้า (P7 Customer support)
9. การวิเคราะห์ศักยภาพ (P1 Potential Analysis)
10. แนวทางสำหรับการจัดการโปรแกรมการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ (VDA 6.5 Product Audit)
11. การวางแผน และการตรวจสอบ (Audit Program and Planning)
12. การตรวจสอบผลิตภัณฑ์ (Product Auditing)
13. การทำรายงานการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ (Product Audit report)

ท่านละ 3,000 บาท/วัน + VAT 7% รวมเป็น 3,210 บาท (Online ZOOM)

ท่านละ 3,900 บาท/วัน + Vat 7% รวมเป็น 4,173 บาท (Onsite Hotel)

\*หมายเหตุ เฉพาะนิติบุคคลสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3 % ได้ใบเสร็จสามารถนำไปหักค่าใช้จ่ายทางบัญชีได้ 200 %