



ISO / TS 16949 (2000)

หลักการและเหตุผล

ISO/TS 16949 (2002) เป็นมาตรฐานระบบคุณภาพสากลเฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์ภายใต้ผู้ผลิตรถยนต์ แต่ละรายกำหนดไว้ในฐานะผู้ผลิตชิ้นส่วนรถยนต์และส่งมอบ จำเป็นจะต้องได้รับรองมาตรฐาน ISO/TS 16949 (2000) ดังกล่าว ซึ่งการเข้าใจในรายละเอียดและการตีความหมายมาตรฐานก็เป็นสิ่งที่จำเป็นสำหรับผู้ผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ เพื่อไม่ให้เกิดข้อขัดแย้งกับผู้ผลิตรถยนต์ ดังนั้นหลักสูตรนี้ จะอธิบายเกี่ยวกับข้อกำหนดมาตรฐาน ISO/TS 16949 (2000) อย่างละเอียด พร้อมการตีความหมาย ผ่านตัวอย่างในการประยุกต์ใช้จริงจากบริษัทที่ผ่านการรับรองมาตรฐานแล้ว

วัตถุประสงค์

1. ให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาเข้าใจประเด็นสำคัญของมาตรฐาน ISO/TS 16949 (2000) อย่างละเอียด

คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม

- หัวหน้าแผนกฝ่ายแผนก
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หัวข้อวิชา

1. จาก QS – 9000 กลายเป็น ISO/TS 16949 (2002)
2. ข้อกำหนด ISO/TS 16949 (2000) หมวดที่ 4 ระบบบริหารคุณภาพ
3. ข้อกำหนด ISO/TS 16949 (2000) หมวดที่ 5 บทบาทและความรับผิดชอบของผู้บริหาร
4. ข้อกำหนด ISO/TS 16949 (2000) หมวดที่ 6 การบริหารและการจัดเตรียมทรัพยากร
5. ข้อกำหนด ISO/TS 16949 (2000) หมวดที่ 7 การควบคุมกระบวนการ
6. ข้อกำหนด ISO/TS 16949 (2000) หมวดที่ 8 ข้อมูลและการวิเคราะห์
7. บทสรุปมาตรฐาน ISO/TS 16949 (2000)

รูปแบบ/วิธีการฝึกอบรม

: In-House Training 1 วัน

- บรรยาย
- ปฏิบัติ



วิทยากร

- ผศ. สมจิตร์ ลาภโนเวชา

อาจารย์ประจำวิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร และวิทยากรบรรยาย ให้แก่ภาครัฐและเอกชนต่างๆ มากมาย

อัตราค่าฝึกอบรม

เหมาจ่าย 25,000- บาท / ไม่เกิน 30 ท่าน

หมายเหตุ : อัตรานี้ยังไม่รวม VAT 7% , สามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%

: อัตรานี้ เฉพาะเขตรยอง และชลบุรี

: หากจำนวนผู้เข้าอบรมเกินกว่าที่กำหนด คิดค่าบริการเพิ่มเติมท่านละ 500 บาท/รุ่น