

หลักสูตร**" Advance Product Quality Planing : APQP "****ระยะเวลา : 1 วัน****วัตถุประสงค์หลักสูตร**

เพื่อลดการตีความสับสนและการตีความที่ผิดพลาดสำหรับข้อกำหนดที่ เกี่ยวข้องกับข้อกำหนดของผู้ผลิตในอุตสาหกรรมยานยนต์ ความเข้าใจในเรื่อง"การวางแผนคุณภาพผลิตภัณฑ์ล่วงหน้า Advance Product Quality Planing : APQP " และการเชื่อมโยงกับข้อกำหนดของ ISO/TS 16949:2009 อันมีความสำคัญอย่างยิ่ง หลักสูตรอบรมนี้ได้จัดอย่างเป็นลำดับขั้นตอนผ่าน กระบวนการ APQP และท่านจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับข้อกำหนดของลูกค้าจาก DaimlerChrysler Corp., Ford Motor Co., and General Motors Corp

เนื้อหาหลักสูตร

- APQP คืออะไร
- ประโยชน์ของ APQP
- ความหมาย, จุดมุ่งหมาย, เมื่อไรที่ต้องทำ APQP, ประโยชน์, ขั้นตอนของ APQP
 - การจัดตั้งทีมงานและกำหนดขอบเขต
 - การวางแผนและกำหนดขั้นตอนการดำเนินงาน
 - การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์
 - การออกแบบและพัฒนากระบวนการ
 - การรับรองผลิตภัณฑ์และกระบวนการ
 - ผลตอบกลับ การประเมิน และการดำเนินการแก้ไข

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

- บุคลากรที่เกี่ยวข้องในการปรับปรุงองค์กร ป้องกันปัญหาให้กับองค์กร รวมทั้ง วิศวกร หัวหน้างาน ในหน่วยงานผลิต หน่วยงานออกแบบ หน่วยงานคุณภาพ หน่วยงานการตลาด ทีมงาน New Model ของแต่ละบริษัท