

# การควบคุมคุณภาพอย่างมีประสิทธิภาพ (สำหรับหัวหน้างานขั้นต้น) (Hybrid)

## Effective Quality Control (For Supervisor)

“กลวิธี และเทคนิคพื้นฐานการควบคุมคุณภาพที่หัวหน้างานขั้นต้นควรจะทำ”

วันที่จัด วันศุกร์ที่ 8 - วันพฤหัสบดีที่ 9 ธันวาคม 2564

เวลา 09:00 – 16:30 น.

รับจำนวน 20 ท่าน

(Offline) สมาชิก:

5,700 + 399 (VAT 7%) = 6,099 บาท

(Offline) บุคคลทั่วไป:

6,200 + 434 (VAT 7%) = 6,634 บาท



(Online) สมาชิก:

4,800 + 336 (VAT 7%) = 5,136 บาท

(Online) บุคคลทั่วไป:

5,200 + 364 (VAT 7%) = 5,564 บาท



หลักสูตรนี้เน้นการทำความเข้าใจในรากฐานสำคัญของกลวิธี และเทคนิคพื้นฐานการควบคุมคุณภาพในรูปแบบต่างๆ ในอุตสาหกรรมผลิต และความรู้พื้นฐานที่ผู้รับผิดชอบกิจกรรมการควบคุมคุณภาพควรมี เพื่อให้เกิดการทำความเข้าใจรูปแบบที่แตกต่าง สามารถเลือกใช้ได้อย่างเหมาะสม และต่อยอดการนำไปประยุกต์ใช้ รวมถึงกำหนดทิศทางของการบริหารคุณภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันเป็นการเพิ่มขีดความสามารถให้กับการบริหารคุณภาพของหน่วยงาน และธุรกิจขององค์กรอย่างแท้จริง

สิ่งที่ได้รับหลังอบรมและสัมมนา

- เข้าใจในรากฐานของเทคนิค และกลวิธีการควบคุมคุณภาพในรูปแบบต่างๆ
- สามารถเลือกใช้เทคนิคสำหรับการควบคุมคุณภาพอย่างเหมาะสมต่อสถานการณ์ โดยไม่ยึดติดกับรูปแบบเดิมๆ โดยขาดความเข้าใจ

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

หัวหน้างานขั้นต้น หรือผู้ที่กำลังขึ้นเป็นหัวหน้างานขั้นต้น

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

วันแรก

- คุณภาพกับแนวความคิดที่เปลี่ยนแปลง
- การประกันคุณภาพ
- แนวคิดพื้นฐานในการควบคุมคุณภาพ
- การประเมินความสามารถกระบวนการ
  - แนวความคิดการประเมินความสามารถกระบวนการ
  - ดัชนีประเมินความสามารถกระบวนการระยะสั้น Cp, Cpk
  - การวิเคราะห์ความสามารถกระบวนการ
- การควบคุมกระบวนการ
  - แนวคิดการออกแบบการควบคุมกระบวนการ
  - การควบคุมกระบวนการโดยอาศัยสถิติ (SPC)
    - แผนภูมิควบคุม
    - การวิเคราะห์ความผิดปกติ

วันที่สอง

- การควบคุมกระบวนการ (ต่อ)
  - การควบคุมกระบวนการโดยประสาทสัมผัส (Visual Control)
  - ประเด็นสำคัญในการสร้าง Visual Control
  - การควบคุมกระบวนการโดยระบบ Error Proofing
    - การตรวจจับความผิดพลาดในแบบต่างๆ
- การตรวจสอบผลิตภัณฑ์
  - การเลือกแผนการซึ่กสิ่งตัวอย่างเพื่อการยอมรับ
  - ประเด็นสำคัญของมาตรฐานแผนการซึ่กสิ่งตัวอย่าง
  - เชิงแอตทริบิวต์ (MIL-STD-105E)
  - การประเมินระบบการตรวจสอบ
- การตรวจติดตามคุณภาพ (Quality Audit)
  - แนวความคิดและหลักการสำคัญในการ Audit
  - ประเภทของการ Audit
- สรุปและอภิปราย

วิทยากร

คุณเกตพงศ์ ดำรงสุนทรชัย

วิศวกรที่ปรึกษาและวิทยากรอิสระ

ประสบการณ์การทำงาน

Asst. Manager of Customer Quality Engineer

อบรม Online ผ่านโปรแกรม ZOOM

