

“Zero Defect การลดของเสียให้เป็นศูนย์ ”

Agenda

การการบริหารด้านคุณภาพที่สำคัญสิ่งหนึ่ง ก็คือ การลดของเสียให้น้อยที่สุด ถ้าองค์กรสามารถลดของเสียลงได้ พร้อมทั้งการเพิ่มผลผลิตให้มากขึ้น โดยมีการใช้วัตถุดิบและกำลังคนในการผลิตเท่าเดิม จะทำให้เกิดกำไรและการเติบโตอย่างยั่งยืน

ในหลักสูตรการอบรมนี้เป็นการเรียนรู้เพื่อกำหนดวิธีการในการบริหารงานให้ของเสียที่จะผลิตในแต่ละครั้งให้เป็นศูนย์ เพื่อให้ผลกำไรขององค์กรมากขึ้น ทำให้เราสามารถลดต้นทุนในการแก้ไขงานซึ่งสิ้นเปลืองทั้งวัตถุดิบและกำลังคนซึ่งถือว่าเป็นความสูญเปล่าที่เกิดขึ้นในองค์กร

จุดประสงค์ :

- เพื่อให้เข้าใจหลักการและแนวคิดของ Zero Defect
- เพื่อลดต้นทุนการผลิต
- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน
- เพื่อให้หัวหน้างานมีวิธีการลดของเสีย
- เพื่อให้หัวหน้างานมีเป้าหมายในการทำงาน
- เพื่อรู้จักการวางแผนการทำงานและแก้ไขปรับปรุง
- สามารถประยุกต์ การทำ Zero Defect ไปสู่การพัฒนาด้านคุณภาพได้

ลักษณะการอบรม :

1. การบรรยายสื่อสาร 2 ทาง และมีตัวอย่างประกอบ โดยเน้นให้เกิดการแลกเปลี่ยน และแสดงความคิดเห็น
2. กิจกรรมกลุ่มเพื่อสร้างให้เกิดความเข้าใจ และสามารถนำไปปฏิบัติจริงได้
3. ประเมินผล หลังการอบรม

ระยะเวลาอบรม : 1 วัน (9.00-16.00 น.)

ผู้เข้าร่วมอบรม :

ผู้รับผิดชอบงานด้านคุณภาพและผลิตภัณฑ์ เช่น หน่วยงานผลิต และ ควบคุมคุณภาพ และผู้สนใจทั่วไป

“Zero Defect การลดของเสียให้เป็นศูนย์ ”

เนื้อหาหลักสูตร :

- Zero Defect คืออะไร
- ความสำคัญและความจำเป็นที่ต้องทำ Zero Defect หรือของเสียให้เป็นศูนย์
- การหาสาเหตุของการเกิดของเสีย โดยใช้ QC Tools
- กิจกรรมกลุ่มคุณภาพ
 - ความหมาย กิจกรรม QC ในประเทศไทย
 - หลักการปฏิบัติของกลุ่มคุณภาพและประโยชน์ของกิจกรรมกลุ่มคุณภาพ
- วิธี การดำเนินการให้การผลิตไม่มีของเสีย
- แนวทางการป้องกันไม่ให้เกิดของเสีย

หมายเหตุ : เวลา และเนื้อหาการอบรม สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม