



ติดต่อ/ประสานงาน

คุณสรัญญา บุพผาพิบูลย์

☎ 090-669-3639

☎ 02-192-1847-8

✉ Training@eqs.co.th

LINE : @eqs_training

EQS Training...
@eqs_training



🏠 www.eqs.co.th

📘 FB : EQSConsult

การวิเคราะห์งานเพื่อเพิ่มผลผลิต

(Analysis of productivity)

- ✓ ระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง
- ✓ กรอบการฝึกอบรม บรรยายทฤษฎี และกรณีศึกษา
- ✓ เหมาะสำหรับ ผู้บริหาร วิศวกร หัวหน้างาน ช่างเทคนิค
- ✓ จำนวนผู้เข้าอบรม ไม่เกิน 40 คน

ปัญหาและความสำคัญของปัญหา

การเพิ่มผลผลิตสำหรับงานด้านอุตสาหกรรมนั้นเป็นสิ่งที่สำคัญที่สุดและส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขันและต้นทุนในการผลิตสินค้า ดังนั้นแนวคิดและหลักการในการเพิ่มผลผลิตจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องนำมาประยุกต์ใช้ในองค์กรเพื่อการเพิ่มผลผลิตโดยกระบวนการที่สำคัญคือ การวิเคราะห์งานเพื่อเพิ่มผลผลิต เพื่อให้สามารถวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นจากการไหลของงานและให้สามารถปรับปรุงวิธีการทำงานให้ดีขึ้นเพื่อการเพิ่มผลผลิตและสร้างกำไรขององค์กร

วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

- 1) เพื่อให้ทราบความหมาย และหลักการเพิ่มผลผลิต
- 2) เพื่อให้สามารถบันทึก / เขียนการไหลของงานในลักษณะต่าง ๆ
- 3) เพื่อให้สามารถวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นจากการไหลของงาน
- 4) เพื่อให้สามารถปรับปรุงวิธีการทำงานให้ดีขึ้น เพื่อการเพิ่มผลผลิต

แนวทางการฝึกอบรม

หลักสูตร : การวิเคราะห์งานเพื่อเพิ่มผลผลิต

- ❖ บรรยาย การเพิ่มผลผลิต
- ❖ บรรยาย การมองภาพรวมของงาน (แผนภูมิกระบวนการผลิต (Operation Process Chart))
- ❖ บรรยาย การวิเคราะห์การไหลของงาน (แผนภูมิการเคลื่อนที่ (Flow process chart), แผนภาพการเคลื่อนที่ (Flow diagram), แผนภาพเส้นด้าย (String diagram))
- ❖ บรรยาย การใช้ประโยชน์สูงสุดจากคนและเครื่องจักร (แผนภูมิหลายกิจกรรม (Multiple Activity Chart))
- ❖ การศึกษาการเคลื่อนไหวของคน ณ จุดปฏิบัติงาน (แผนภูมิสองมือ-Two Hands Chart) หลักการใช้โครงร่างของมนุษย์ และหลักการออกแบบสถานที่ทำงาน ณ จุดปฏิบัติงาน