



กรณีศึกษา : การผลิตด้วยการใช้ระบบแบบลีน

Manufacturing Case Study with lean System Implementation



วันที่จัด วันอังคารที่ 27 เมษายน 2564

สมาชิก 3,000 + 210 (VAT 7%) = 3,210 บาท

เวลา 09:00 – 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) **รับจำนวน** 15 ท่าน

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

สถานที่ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป 3,500 + 245 (VAT 7%) = 3,745 บาท

วิกฤตโควิด-19 ทำให้ธุรกิจจำนวนมากทั้งภาคการผลิตและการบริการได้รับผลกระทบหนักที่สุดในรอบร้อยปี หลายธุรกิจต้องปิดกิจการหรือเลิกจ้างพนักงาน ธุรกิจที่ยังอยู่รอดก็ยังมีเผชิญกับปัญหายอดขายลดลงอย่างมากและยังไม่รู้สถานการณ์จะยืดเยื้อนานขนาดไหนด้วยเหตุนี้การปรับกลยุทธ์การทำธุรกิจเพื่อเพิ่ม Productivity ลดต้นทุนและค่าใช้จ่ายอย่างรวดเร็วจึงมีความจำเป็นที่สุด

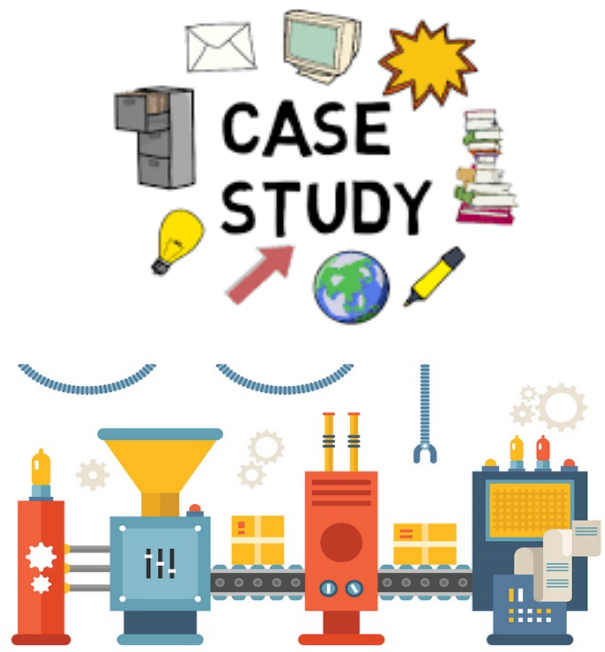
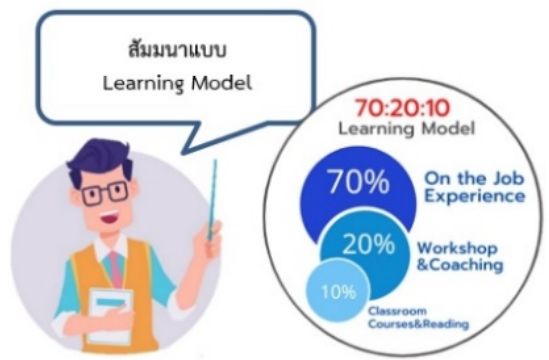
สิ่งที่ได้รับหลังอบรมและสัมมนา

- เข้าใจวิธีการนำระบบการผลิตแบบลีนไปใช้บริหารธุรกิจ
- เข้าใจเคล็ดลับความสำเร็จขององค์กรแบบลีนเพื่อนำไปปรับใช้กับธุรกิจของตนเองได้

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

ผู้บริหาร เจ้าของธุรกิจ พนักงาน
ธุรกิจผลิต บริการ สำนักงาน โลจิสติกส์ ทุกประเภท

- หัวข้อการอบรมและสัมมนา**
- ทำไมทุกองค์กรต้องทำธุรกิจแบบลีน
 - ทำน้อยได้ผลลัพธ์มาก ทำอย่างไรได้บ้าง
 - ค้นหาความสูญเปล่าในธุรกิจคือกฎแห่งการสร้างผลลัพธ์
 - เครื่องมือลีนต่างๆ เพื่อปรับปรุงผลลัพธ์
 - ตัวชี้วัดความเป็นลีนขององค์กร
 - เคล็ดลับสู่ความสำเร็จและบทบาทต่างๆ ในการนำระบบลีนมาใช้ในองค์กร
 - กรณีศึกษา องค์กรภาคการผลิตและการบริการที่ทำธุรกิจแบบลีนและสร้างผลลัพธ์ได้ดีเยี่ยม



- 😊 **หลักสูตรแนะนำที่ต่อยอดการเรียนรู้** 😊
- ลีน-ไคเซ็นสำหรับการปรับปรุงกระบวนการ
 - การสร้างธุรกิจใหม่และนวัตกรรมแบบลีน (Lean Game)
 - การมุ่งสู่กระบวนการแบบลีน เพื่อยกระดับสู่สากล
 - การสร้างวัฒนธรรมการทำงานในระบบลีน
 - โลจิสติกส์แบบลีน

วิทยากร

คุณพรเทพ เหลือทรัพย์สุข

ที่ปรึกษาด้านการปรับปรุงงานและเพิ่มผลผลิตด้วย Lean Six Sigma

กรรมการตัดสินรางวัล Thailand Lean Award

กรรมการตัดสินรางวัล Thailand Kaizen Award