



# หลักสูตร แนวคิดและการบริหารการเพิ่มผลิตภาพ (Productivity Concept and Management Program)

## ระยะเวลาอบรม 1 วัน

### หลักการและเหตุผล

จากภาวะการณ์ในปัจจุบัน ซึ่งสภาพเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศไม่สดใส และการแข่งขันในยุคโลกไร้พรมแดน ทำให้การดำเนินธุรกิจต่างๆ ประสบอุปสรรคมากมาย การจะอยู่รอดและเติบโตได้ ทุกองค์การควรพิจารณาถึงเรื่องการปรับปรุงสภาพปัจจุบัน ดังนั้น การดำเนินงานต่างๆ จะต้องก่อให้เกิดประสิทธิผลสูงสุด

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้เข้าใจเกี่ยวกับการเพิ่มผลิตภาพในโรงงานอุตสาหกรรม
2. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการวิเคราะห์ และการปรับปรุงการทำงาน

### หัวข้อการฝึกอบรม

1. ความหมายและองค์ประกอบของการเพิ่มผลิตภาพ
2. แนวทางในการปรับปรุงการทำงาน
3. เทคนิควิธีในการปรับปรุงการเพิ่มผลิตภาพ

### วิธีการฝึกอบรม

- การบรรยายจากวิทยากรที่มีประสบการณ์
- วีดิทัศน์ ตัวอย่างการเพิ่มผลิตภาพในโรงงาน

### คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

หัวหน้างานในสายการผลิต และผู้บริหารระดับกลาง

จำนวนผู้เข้าอบรม 30 คน

### อุปกรณ์ประกอบการอบรม

#### รายการ

1. เครื่อง LCD PROJECTOR 1 เครื่อง
2. กระดานไวท์บอร์ด หรือ FLIP CHART และปากกาเคมี

### กำหนดการอบรม

เวลา	กิจกรรม
9:00 – 10:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• แนวคิดการเพิ่มผลิตภาพ</li> <li>• องค์ประกอบการเพิ่มผลิตภาพ</li> </ul>
10.45 – 12.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• กระบวนการปรับปรุงการทำงาน</li> </ul>
12:00 – 13:00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เทคนิควิธีในการเพิ่มผลิตภาพ</li> </ul>
14.45 – 16.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• การบริหารการเพิ่มผลิตภาพ</li> <li>• สรุป และ ถาม-ตอบ</li> </ul>

พักรับประทานอาหารว่าง และเครื่องดื่ม เวลา 10.30 – 10.45 น. และ 14.30 – 14.45 น.

### ราคาค่าบริการ

- วันจันทร์ – ศุกร์ ราคา วันละ 25,000 บาท
- วันเสาร์ – อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ ราคา วันละ 31,250 บาท

### หมายเหตุ :

- ราคานี้ไม่รวมค่าเดินทาง ค่าที่พัก(ถ้ามี) และยังไม่รวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7 %
- สถาบันได้รับยกเว้นการหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- สถาบันจัดเตรียมเอกสารประกอบการอบรมตามจำนวนผู้เข้าร่วมที่ระบุในเอกสารเสนองาน

**\*\*\* ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมสามารถลดหย่อนภาษีเงินได้  
ตามประกาศ พ.ร.บ. ส่งเสริมพัฒนาฝีมือแรงงาน \*\*\***