

# เสิร์ฟไปคลายร้อน

เข้าอบรมหลักสูตรที่จัดอบรม ตั้งแต่ วันที่ 9 - 31 มีนาคม 2569  
และชำระเงินล่วงหน้าก่อนอบรม 3 วัน

จำนวน 2 ท่าน  
รับฟรี  
Mini Fan  
1 เครื่อง (คลาส)





# การบริหารจัดการ ต้นทุนการผลิต Manufacturing Cost

- ✓ เทคนิคการบริหาร Inventory Management / BOM / ABC
- ✓ การบริหารการผลิตแบบ Lean และการใช้ข้อมูลต้นทุนช่วยการตัดสินใจ
- ✓ เทคนิคการจัดทำต้นทุนมาตรฐาน Standard Cost ที่กิจการต้องให้ความสำคัญ

## วิทยากร

ดร.วรกร แซ่มเมืองปัก

ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต

ผู้เชี่ยวชาญทางด้านการตรวจสอบภายใน

อาจารย์ประจำมหาวิทยาลัย

และที่ปรึกษาบริษัทเอกชนชั้นนำ

## Promotion

พิเศษ! สำหรับผู้เข้าร่วมอบรมที่  
ชำระล่วงหน้า ภายในวันที่ 17 มี.ค. 69

2 ท่าน **ลด 500 บาท**

3 ท่าน **ลด 1,000 บาท**

(หลักสูตรเดียวกัน / ไม่เสร็จเงินฉบับเดียวกัน / ไม่รวมไปรษณีย์)

หลักสูตรอบรมตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 เป็นต้นไป

ผู้ชำระอบรมจะได้รับใบกำกับภาษีในรูปแบบ  
อิเล็กทรอนิกส์ (e-Tax Invoice)

## กำหนดการอบรม

วันศุกร์ที่ 20 มีนาคม 2569

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

ณ โรงแรมดิ ไอคิล โฮเทล แอนด์

เรสซิเดนซ์ ปทุมธานี

ถ.พหลโยธิน (ขาออก) ทางเข้า Automall Rangsit  
อนุตร (จ.ปทุมธานี)

## อัตราค่าอบรม

สมาชิก (Tax, HR)

5,000 + VAT 350 = 5,350 บาท

บุคคลทั่วไป

5,700 + VAT 399 = 6,099 บาท

(รวมเอกสาร ค่ากาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1, 080-251-9946, 086-378-8470 Website. [www.dst.co.th](http://www.dst.co.th)

## หัวข้ออบรม

1. แนวคิดเกี่ยวกับการบริหารต้นทุนและการวางแผนต้นทุนเพื่อพร้อมรับสถานการณ์ปัจจุบัน
2. โครงสร้างของต้นทุนการผลิตที่กิจการต้องให้ความสำคัญ
3. บทบาทของนักบัญชีต้นทุนและนักบัญชีบริหารยุคใหม่ที่จะต้องเปลี่ยนแปลงไป
4. การบริหารจัดการต้นทุนการผลิต Manufacturing Cost ที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับกิจการ
  - การบริหารสินค้าคงเหลือ Inventory Management
  - การจัดทำสูตรการผลิต BOM: Bill of Materials
  - การปันส่วนต้นทุนฐานกิจกรรม ABC: Activity Base Cost
5. เทคนิคการจัดทำต้นทุนมาตรฐาน Standard Cost ที่กิจการต้องให้ความสำคัญ
  - การวิเคราะห์ผลต่าง Variance ระหว่าง Standard Cost กับ Actual Cost เพื่อการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพสูงสุด
  - การประยุกต์ใช้ Standard Cost เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุม และการบริหารจัดการผลิต
6. ระบบการผลิตแบบ Lean
  - แนวคิดการประยุกต์ใช้ระบบการผลิตแบบ Lean
  - การกำจัด 7 Wastes ในการผลิตเพื่อลดต้นทุน
  - เครื่องมือที่ใช้ในการผลิตแบบ Lean เพื่อลดต้นทุนการผลิต
7. ลักษณะของข้อมูลต้นทุนที่ดีที่จะนำมาเพื่อช่วยในการตัดสินใจ
8. การวิเคราะห์ข้อมูล Data Analytics เกี่ยวกับต้นทุนมาใช้ในการวางแผน และตัดสินใจในกรณีต่าง ๆ
9. การนำระบบสารสนเทศทางการบัญชีมาใช้ในการควบคุมการดำเนินงาน เพื่อประโยชน์ในการจัดทำรายงานทางการเงิน และใช้ประกอบการตัดสินใจเรื่องต้นทุนได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ
10. การออกแบบรายงานให้ผู้บริหารอ่านเข้าใจง่ายพร้อมการนำเสนอข้อมูลต้นทุนที่สำคัญแก่ผู้บริหารสำหรับนำไปใช้ในการวางแผนกิจการ