

หลักสูตร การตรวจนับและการจัดทำบัญชีสินค้าคงเหลือ บัญชีคลังสินค้า พัสดุ

วันที่ 20 ตุลาคม 2560 เวลา 09.00 - 16.00 น. *โรงแรมแกรนด์สุขุมวิท (สุขุมวิทซอย 6)

หลักการและเหตุผล

การซื้อ-ขาย สินค้าไม่ว่าจะเป็นผู้ผลิตหรือผู้ขาย คงรู้และเข้าใจอย่างลึกซึ้ง เกี่ยวกับปัญหาที่มักเกิดขึ้น ในการทำบัญชี ...ตรวจนับ สินค้าคงเหลือ รวมทั้งการทำรายงานต่าง ๆ ที่หนักเอามาก ๆ เห็นจะเป็นกิจการ ที่มีสินค้า หลากหลายรูปแบบ หลากหลายสายพันธ์ที่ต้องจัดการ ความวุ่นวายก็ยิ่งเพิ่มมากขึ้นหลายเท่าทวีคูณ และกิจการจำนวนไม่น้อยมีการขายทั้งในระบบและนอกระบบ ปะปนกันอยู่ในเนื้อเดียวกัน ส่งผลให้เกิดความสับสนและปัญหามากมายในการทำบัญชี ปัญหาที่เกิดขึ้นหากไม่ทำให้ถูกต้อง เมื่อเจ้าหน้าที่สรรพากรมาตรวจ และรายการที่มักถูกตรวจเป็นประเด็นความผิดของผู้ประกอบการอยู่เสมอคือ สินค้าคงเหลือ ซึ่งส่งผล

ให้ต้องเสียเบี้ยปรับกันเป็นประจำสม่ำเสมอ เจ้าหน้าที่บัญชี ผู้ประกอบการ ต้องมาเริ่มต้นทำความเข้าใจเกี่ยวกับ หน้าที่ของผู้ประกอบการต้องทำอะไรกับบัญชีสินค้าคงเหลือ การตรวจนับ การจัดทำรายงานสินค้าให้สอดคล้องกับมาตรฐานการบัญชี และกฎหมายภาษีอากร

เนื้อหาอบรมเวลา 09:00-16:00 น.

- ❖ แนวปฏิบัติตามมาตรฐานบัญชี ฉบับที่ 31 เกี่ยวกับสินค้าคงเหลือสิ่งที่ต้องทำเพื่อความถูกต้องของการบันทึกสินค้าคงเหลือ
- ❖ ประเด็นปัญหาที่เกิด และแนวทางแก้ไข
 - สินค้าคงเหลือเกินกว่า รายงานสินค้าคงเหลือ
 - สินค้าคงเหลือน้อยกว่ารายงานสินค้าคงเหลือ
 - การนำสินค้าที่ไม่ผ่าน Spec ไปทำการส่งเสริมการขาย
 - สินค้าดกรุ่น ล้าสมัย ขายไม่ออก ขำรด เสียหาย ยืมไปจำหน่าย ทดลองใช้ นำไปเป็นตัวอย่าง
 - ปัญหากรณีมีการขายควบ จะลงบันทึกบัญชีอย่างไร เช่นมีสินค้า มากกว่า 1 อย่างอยู่ในแพคเกจเดียวกัน
- ❖ การตีราคาสินค้าคงเหลือ และวัตถุดิบ การเสียเบี้ยปรับเงินเพิ่มและการรับผิด
- ❖ การเตรียมความพร้อมและการวางแผนในการตรวจนับและการตีราคาสินค้าปลายงวดตามหลักภาษีอากร
 - การบันทึกสินค้าคงคลัง
 - การกำหนดแผนงานตรวจนับ
 - การตรวจนับแบบต่าง ๆ
 - ปัญหาในการตรวจนับและค่าความคลาดเคลื่อนที่ยอมรับได้
 - การบันทึกการตรวจนับ
- ❖ ข้อควรระวังเป็นพิเศษในการตรวจนับ
 - การตรวจแบบสุ่มนับและตรวจนับแบบวนรอบ
 - การตรวจปริมาณสินค้าจากรายงาน
 - ฯลฯ
- ❖ จัดทำรายงานสินค้าคงเหลือและรูปแบบของรายงานตามหลักเกณฑ์ของกรมสรรพากรการบันทึกบัญชีสินค้าและการปรับปรุงรายการทางบัญชีให้ถูกต้องและเป็นไปตามข้อกำหนดของกรมสรรพากร
 - การจำหน่าย การขาย การทำการส่งเสริมการขาย โดยไม่คิดมูลค่า ซึ่งสรรพากรถือว่าเป็นการขาย มีขั้นตอนในการบันทึกบัญชีอย่างไร
 - การปรับปรุงรายงานและการปิดบัญชีสต็อกสินค้าที่ถูกต้อง
- ❖ ถามตอบ

สมัครเข้าร่วมสัมมนา

Tel: 02-044-5895 , 085-938-6299

Fax.02-9030080 ต่อ 4326

E-Mail : info@perfecttrainingandservice.com www.perfecttrainingandservice.com



Perfect Training & Service Co.,Ltd.

บริษัท เพอเฟกท์ เทรนนิ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

อัตราค่าลงทะเบียน

หลักสูตร การตรวจนับและการจัดทำบัญชีสินค้าคงเหลือ
บัญชีคลังสินค้า พัสดุ

ราคาปกติท่านละ 4,000 บาท + VAT 7% = 4,280 บาท

สมัครก่อนวันที่ 16 ตุลาคม 2560 เหลือเพียง! ท่านละ 3,500 บาท เท่านั้น!! (ไม่รวม Vat.)

- ราคารวม เอกสารการอบรม / อาหารว่างและอาหารกลางวันตลอดหลักสูตร
- เฉพาะนิติบุคคลสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% ได้
- ใบเสร็จค่าลงทะเบียน สามารถนำไปบันทึกหักค่าใช้จ่ายทางบัญชีได้ 200 %

ลงทะเบียนเพื่อเข้าร่วมสัมมนา

ชื่อบริษัท /หน่วยงาน

ที่อยู่บริษัท

- | | | | |
|----|-----------|--------------|-------------|
| 1. | ชื่อ..... | ตำแหน่ง..... | Email |
| 2. | ชื่อ..... | ตำแหน่ง..... | Email |
| 3. | ชื่อ..... | ตำแหน่ง..... | Email |
| 4. | ชื่อ..... | ตำแหน่ง..... | Email |
| 5. | ชื่อ..... | ตำแหน่ง..... | Email |

โทรศัพท์

เบอร์ติดต่อ.....

โทรสาร

หมายเหตุ



Perfect Training & Service Co.,Ltd.

บริษัท เพอเฟกท์ เทรนนิ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

บริษัท เพอเฟกท์ เทรนนิ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

ที่อยู่ 16/54 แขวงสามยุค เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150

Tel. 02-0445895 Mobile. 085-9386299

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0735553003036

- เช็คขีดคร่อมสั่งจ่าย บริษัท เพอเฟกท์ เทรนนิ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด
- โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารกรุงไทย สาขา บางบอน เลขที่บัญชี 022-3-91431-4

หมายเหตุ : ผู้สมัครแจ้งยกเลิกการเข้าอบรมได้ ในกรณีที่ท่านยกเลิกก่อนวันงาน 10 วัน บริษัทฯ จะหักค่าธรรมเนียมร้อยละ 15 ของค่าสมัคร และในกรณีที่ท่านยกเลิกก่อนวันงาน 7 วัน บริษัทฯ คืนเงินร้อยละ 50 ของค่าสมัคร นอกเหนือจากนี้แล้ว บริษัทฯ จะไม่คืนเงินใดๆ ทั้งสิ้น การจองมีผลเมื่อชำระเงินเรียบร้อยแล้วและแสดงใบ Pay-in เพื่อเป็นหลักฐานในการสำรองที่นั่งเท่านั้น