



Consulting & Training
Quality Center (Thailand) Co.,Ltd.



Register

การจัดการคลังสินค้า/บริหารและควบคุมสต็อก ยุค 4.0 (Warehousing/Stock Management and control 4.0)

รุ่นที่ 36 -วันเสาร์ที่ 15 ตุลาคม 2565

วันเสาร์ที่ 19 พฤศจิกายน , วันเสาร์ที่ 17 ธันวาคม 2565

โรงแรมโนโวเทล สุขุมวิท ซอย 20



วิทยากร :อ.สมเกียรติ ลีรัตน์ขจร(IM.)

อาจารย์พิเศษปริญญาโท MBA – Logistics & Supply Chain Management ปัจจุบันเป็นที่ปรึกษาด้านการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชนและการพัฒนาระบบ ERP ตั้งแต่ปี 2010 อดีตผู้บริหารระดับสูง (Executive Business Director) ศูนย์กระจายสินค้าและโลจิสติกส์ บริษัท ดีทีเอสเอ็ม จำกัด(DKSH) / หน่วยธุรกิจอุปโภคบริโภค เคยเป็นผู้วางแผนการผลิต / ซี.พี. อุตสาหกรรม สหภาพ ,จอห์นสัน แอนด์ จอห์นสัน (ไทย) คณะกรรมการที่ปรึกษา-สมาคมการจัดการห่วงโซ่อุปทานของประเทศไทย (PSCMT) กรรมการ (ผู้เชี่ยวชาญด้านโลจิสติกส์) - Thailand Digital สมาคมการศึกษา (TDED)

แนะนำหลักสูตร

การจัดการคลังสินค้า/บริหารและควบคุมสต็อก ยุค 4.0 เน้นการจัดระบบและบริหารคลังสินค้าเพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็น เมื่อเข้าใจหลักการและเทคนิค จะสามารถออกแบบคลังสินค้าที่ใช้พื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สูงสุดแก่องค์กร โดยต้องอาศัย 3 ระบบการทำงานที่มีคุณภาพ ระบบเทคโนโลยี อุปกรณ์เครื่องมือที่ทันสมัย และบุคลากรที่เป็นมืออาชีพ

หัวข้อการสัมมนา (เวลา 9.00 น. - 16.00 น.)

- ✚ คลังสินค้า...เบื้องหลังความสำเร็จของธุรกิจ
 - ทำไมต้องมีคลังสินค้า
 - วัตถุประสงค์ของการบริหารจัดการคลังสินค้า
 - ต้นทุนการบริหารคลังสินค้า
- ✚ ขั้นตอนและเทคนิคการจัดการสต็อกสินค้าแบบมืออาชีพ
 - สิ่งสำคัญในการจัดการสต็อก
 - ผลกระทบต่อองค์กรในการจัดการสต็อก
 - เทคนิคการจัดลำดับความสำคัญของสต็อก (ABC Analysis / Pareto's 80/20 Rule)
- ✚ การวางระบบให้สัมพันธ์กับการเคลื่อนไหวของสินค้า
 - การรับสินค้าและพัสดุเข้าคลัง
 - การจัดเก็บสินค้าและพัสดุในคลัง
 - การจัดสายและวิธีการเบิกและจ่ายของออกจากคลัง
 - เทคนิคการบันทึกรับสินค้าเข้าคลังและบันทึกเบิกจ่ายออกจากคลัง



- ✚ การออกแบบคลังสินค้าและการไหล/การเคลื่อนไหวของสินค้า และการจัดการกับกองเก็บ
ปัจจัยที่ต้องคำนึงในการออกแบบคลังสินค้า
ข้อมูลพื้นฐานประกอบการออกแบบคลังสินค้า
หลักการ Use of Cube
การกำหนดความต้องการใช้พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ
วิธีการคัดเลือกระบบจัดเก็บในคลังสินค้าอย่างถูกต้อง
- ✚ แนวคิดวางผังและการไหลของสินค้า (Warehouse Layout and Flow)
ปัจจัยที่ต้องคำนึงในการไหลของสินค้า (การรับ, การจัดเก็บ, การเลือกหยิบ, การเติมเต็ม
สินค้า & การจ่าย)
หลักการ Length of Flow
- ✚ หลักการกำหนดพื้นที่ของคลังสินค้า
- ✚ เทคนิคการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พื้นที่และควบคุม FIFO
Live Storage Systems, Very Narrow Aisle
หลักการพิจารณาดำเนินการวางสินค้า
จ่ายแบบ UPDATE REALTIME เพื่อทราบยอดคงเหลือตลอดเวลา และทันต่อสถานการณ์
การแก้ปัญหาการจัดเก็บสต็อกสมัยใหม่ อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
The Development in WMS (Warehouse Management System)
- ✚ การตรวจเช็คสินค้าคงเหลือ
- ✚ เทคนิคการเช็คสินค้าคงเหลือโดยไม่ต้องหยุดการเคลื่อนไหว
- ✚ เทคนิคการกระทบยอดเมื่อปรากฏผลต่าง
วิธีการสอบทวนสต็อก (Stock Verification)
วิธีสอบสวนเพื่อหาสาเหตุแห่ง Discrepancies
- ✚ วิธีการจัดการกับสินค้าที่ไม่เคลื่อนไหว (Dead stock)
- ✚ ระบบควบคุม / การตรวจสอบและการตรวจนับ

ท่านละ 3,900 บาท + Vat 7% รวมเป็น 4,173 บาท (Onsite Hotel)

*หมายเหตุ เฉพาะนิติบุคคลสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% ได้ ใบเสร็จค่าลงทะเบียน สามารถนำไปบันทึกหัก
ค่าใช้จ่ายทางบัญชีได้ 200 %

สนใจหลักสูตรหรือบริการของเรา สามารถติดต่อได้ที่ :
บริษัท เอสเอสอาร์ ควอลิตี้ เซ็นเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด (สำนักงานใหญ่)
29/266 หมู่ที่ 2 ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
TEL: 02-102 1898, 092-835 2953 , 092-775 5853 FAX : 02-569 6537
E- mail: ssr.qualitycenter@gmail.com, Web.: www.ssrqualitycenter.com