



IN-HOUSE TRAINING

หลักสูตร

“ความปลอดภัยในการขับรถโฟล์คลิฟท์และตรวจสอบบำรุงรักษา (Forklift Safety and Maintenance)”

หลักการและเหตุผล

รถโฟล์คลิฟท์ คือ เครื่องจักรที่สำคัญสำหรับการปฏิบัติงานภายในคลังสินค้า และโรงงานอุตสาหกรรม และสถานประกอบการอื่น ๆ จึงต้องมีความมั่นใจในเรื่องของประสิทธิภาพและความปลอดภัยเป็นสำคัญ ผู้ที่ขับรถโฟล์คลิฟท์จึงควรมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องของการใช้งานและการบำรุงรักษาเพื่อให้เกิดความปลอดภัยได้อย่างแท้จริงและยืดอายุการใช้งานของรถโฟล์คลิฟท์ให้นานขึ้น ลดการหยุดเวลาการใช้งานของรถโฟล์คลิฟท์ที่ไม่จำเป็น ช่วยลดความเสียหายของสภาพแวดล้อม และให้เกิดขวัญกำลังใจแก่ผู้ใช้งานได้อย่างยั่งยืน

การใช้รถโฟล์คลิฟท์ตามเป็นมาตรฐานที่กำหนดไว้ และการวางแผนการบำรุงรักษาที่ดีจะช่วยลดต้นทุนการดำเนินงานภายในคลังสินค้าลงได้ ด้วยการบำรุงรักษาเชิงป้องกันและการกำหนดขั้นตอนของความปลอดภัยในการใช้รถโฟล์คลิฟท์อย่างชัดเจนเป็นระบบ และการฝึกอบรมการใช้งานอย่างต่อเนื่องและการควบคุมอะไหล่อุปกรณ์ที่สำคัญในการบำรุงรักษารถโฟล์คลิฟท์ที่ดี รวมถึงการซ่อมบำรุงที่รวดเร็วและถูกต้องของฝ่ายซ่อมบำรุง และการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษารถโฟล์คลิฟท์ของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องอีกด้วย

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในหลักการ เทคนิค วิธีการ และขั้นตอนในการใช้รถโฟล์คลิฟท์ได้อย่างถูกต้อง มีความปลอดภัย
2. เพื่อให้เข้าใจถึงหลักการซ่อมบำรุงรถโฟล์คลิฟท์อย่างชัดเจนเป็นระบบ
3. เพื่อให้เกิดความปลอดภัยทั้งตัวพนักงานและสินทรัพย์ในการขับใช้รถโฟล์คลิฟท์ภายในคลังสินค้า
4. เพื่อยืดอายุการใช้งานของรถโฟล์คลิฟท์ได้ยาวนานขึ้น ลดเวลาการหยุดใช้งานที่ไม่จำเป็นลงได้
5. เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มความเชื่อมั่นในการดำเนินงานภายในคลังสินค้าได้

หัวข้อการบรรยาย

1. การขับรถโฟล์คลิฟท์ให้ปลอดภัยคืออะไร จุดประสงค์ ความสำคัญ ประโยชน์ที่ได้รับ
2. อะไรคือความไม่ปลอดภัยในการขับรถโฟล์คลิฟท์
3. ผู้ขับรถโฟล์คลิฟท์ควรรู้และปฏิบัติตนอย่างไรจึงเกิดความปลอดภัย



4. การบำรุงรักษาโพลีคลิฟท์คืออะไร จุดประสงค์ ประโยชน์ ใครสมควรเป็นผู้บำรุงรักษา
5. ขั้นตอนของการบำรุงรักษาโพลีคลิฟท์
6. การวางแผนการซ่อมบำรุงโพลีคลิฟท์
7. เครื่องมือสำคัญและจำเป็นในการบำรุงรักษาโพลีคลิฟท์
8. เทคนิคในการบำรุงรักษาโพลีคลิฟท์
9. Work shop ถาม - ตอบ

วิทยากร

อาจารย์ อนันต์ ดีโรจนวงศ์

ประวัติย่อ

- ที่ปรึกษาอุตสาหกรรมด้าน Lean Production & Logistics กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
- ที่ปรึกษาเครือข่าย สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี ไทย-ญี่ปุ่น
- ที่ปรึกษาอุตสาหกรรมและ Logistics & Supply Chain Management สมาพันธ์สมาคมอุตสาหกรรม สนับสนุน
- อาจารย์พิเศษ คณะบริหารธุรกิจ สาขาการจัดการโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, สถาบันเทคโนโลยี ไทย-ญี่ปุ่น, ม.ศรีปทุม, ม.ธุรกิจบัณฑิต
- ที่ปรึกษาสถานประกอบการดีเด่นสาขาการจัดการโลจิสติกส์ โครงการ OPOAI กระทรวงอุตสาหกรรม ปี พ.ศ. 2557

ระยะเวลาการอบรม 1 วัน จำนวน 6 ชั่วโมง ตั้งแต่เวลา 09.00-16.00 น.

รูปแบบการฝึกอบรม การบรรยาย, การให้คำปรึกษา, กรณีศึกษา

กลุ่มเป้าหมาย กลุ่มหลัก หัวหน้างาน / ผู้บริหารระดับกลาง หรือเจ้าหน้าที่ระดับบริหาร ฝ่ายปฏิบัติการ, หัวหน้างานและพนักงานในสำนักงาน, ฝ่ายพัฒนาบุคลากร และฝ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ค่าอบรมสัมมนา

- ค่าใช้จ่ายในการอบรมสัมมนา 35,000 บาท (จันทร์ - เสาร์) และราคา 38,000 บาท (เฉพาะวันอาทิตย์)
- จำนวนผู้เข้าอบรมไม่จำกัด
- ไฟล์เอกสารประกอบอบรมสัมมนา
- มีเอกสารรับรองการฝึกอบรม (Certificate)
- ค่าอบรมหลักสูตรนี้สามารถนำไปลดหย่อน 200%

สถานที่อบรมสัมมนา

- สถานที่ประกอบการของท่าน หรือ ตามเงื่อนไขของลูกค้า

Easy Doing Business with V-Serve Group



ศูนย์พัฒนาทุนมนุษย์
สถาบันวิชาการ วี-เซิร์ฟ

ติดต่อสอบถาม

- Call Center: 02-7441007, Hotline: 089-2048463
- Email: training2@v-servegroup.com
- www.v-serveacademy.com

Easy Doing Business with V-Serve Group



ศูนย์พัฒนาทุนมนุษย์
สถาบันวิชาการ วี-เซิร์ฟ