

การขับขี่รถโฟล์คลิฟท์อย่างถูกต้องและปลอดภัย

หลักการและเหตุผล (Introduction)

ปัจจุบันรถยก หรือ โฟล์คลิฟท์ (Fork Lift) เป็นอีกหนึ่งในเครื่องจักรกลที่เข้ามามีบทบาทสำคัญต่อกระบวนการผลิต ในสถานประกอบการ นอกจากเป็นเครื่องจักรกลชนิดหนึ่งที่ใช้งานในการยก และเคลื่อนย้ายวัสดุเพื่อความสะดวกแล้วยังช่วยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน และลดการบาดเจ็บจากการยกด้วยแรงคนอีกด้วย

โดยรถยกนั้นมีรูปแบบและขนาดที่แตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมกับการใช้งานนั้น ๆ และ เนื่องจากที่ผ่านมามีแนวโน้มการใช้รถยกค่อนข้างสูง และมีอุบัติเหตุจากการทำงานเกิดขึ้น ค่อนข้างบ่อยทำให้มีผู้เสียชีวิต พิการ และ บาดเจ็บจำนวนมาก โดยมีสาเหตุมาจากการไม่ตรวจสอบความปลอดภัยในการใช้รถยกตามช่วงระยะเวลาที่กำหนด ขาดการตรวจสอบก่อนใช้งาน การไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ การขับขี่รถยก ตลอดจนพนักงานขับรถยกขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการขับขี่รถยกอย่างถูกต้องและปลอดภัย

ดังนั้นเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการขับขี่รถยก ผู้ที่รับผิดชอบงานเกี่ยวกับรถยก ต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับการใช้รถยกอย่างเคร่งครัด และ วางมาตรการป้องกันรวมทั้งระบบการบริหารความปลอดภัยในการใช้รถยกอย่างปลอดภัย ตลอดจนตรวจสอบสภาพการทำงาน และ อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับรถยกอย่างจริงจังตามระยะเวลาที่กำหนด

วัตถุประสงค์ (Objective)

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมเข้าใจกฎหมาย และ มาตรฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับรถยก
2. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้ตระหนักถึงอันตราย และ มีจิตสำนึกความปลอดภัย
3. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมเข้าใจหลักการป้องกันอุบัติเหตุจากการขับขี่รถยก
4. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมเข้าใจวิธีการตรวจสอบ การปฏิบัติงานที่ถูกต้องและปลอดภัยจากการใช้รถยก

เนื้อหาการบรรยาย (Key Contents)

08.00 – 11.50 ลงทะเบียน Pre-Test

- กฎหมายเกี่ยวกับการขับขี่รถโฟล์คลิฟท์
- ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้รถ โฟล์คลิฟท์
- ประเภทของรถ โฟล์คลิฟท์
- การขับขี่รถ โฟล์คลิฟท์ที่ถูกต้อง
- อุบัติเหตุที่เกิดจากรถโฟล์คลิฟท์
- การประเมินความเสี่ยงในการขับขี่รถโฟล์คลิฟท์

13.00 – 14.00 สรุปการอบรมภาคทฤษฎี

Part-test + iley

14.30 – 16.00 ฝึกปฏิบัติภาคสนาม

หัวข้อการสัมมนา

- กฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานกับรถยก และมาตรฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- สาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุและอันตรายต่าง ๆ ที่เกิดจากการทำงานกับรถยก
- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับชนิดและประเภทของรถยก
- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการบำรุงรักษาเบื้องต้น และการบำรุงรักษาตามระยะเวลา
- ทำข้อสอบ Post test
- วิธีการใช้รถยกอย่างถูกต้องและปลอดภัย
- วิธีตรวจสอบสภาพรถยกประจำวันก่อนใช้งาน
- ฝึกปฏิบัติและทดสอบการใช้งานรถยก

ระยะเวลาการฝึกอบรม (Time) 1 วัน 9.00 – 16.00 น.

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม (Target Participants)

- ผู้ควบคุมงาน และ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานทุกระดับ
- พนักงานที่ทาหน้าที่ขับรถยก

รูปแบบการการอบรม (Methodology)

- การบรรยาย โดยใช้สื่อ Power Point
- ทดสอบภาคทฤษฎี ต้องผ่านเกณฑ์ 60 %
- ทดสอบภาคปฏิบัติ ต้องผ่านเกณฑ์ 60%
- การเรียนรู้แบบผู้ใหญ่ (Adult Learning) ทำให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ได้ทันที
- การบรรยายแบบมีส่วนร่วมสื่อสาร 2 ทาง,Workshop ถาม-ตอบ

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เจ้าหน้าที่ประสานงาน / สมศักดิ์ชัย

บริษัท วิสด้อม แม็กซ์ เซ็นเตอร์ จำกัด

Tel; 062-567-8524, 098-789-4524

Email; info_training@wisdommaxcenter.com, L_somsakchai@wisdommaxcenter.com

Website; www.wisdommaxcenter.com Facebook; www.facebook.com/wisdommaxcenter