

การบำรุงรักษารถยกเบื้องต้น

(Forklift Basic Maintenance for driver)

หลักการและเหตุผล

เนื่องจากปัจจุบันรถ Forklift ถูกจัดให้เป็นเครื่องจักรกลในการผลิตที่สำคัญ หากมิได้มีการควบคุมดูแลในเรื่องการขับขี่และบำรุงรักษาอย่างถูกต้อง รถ Forklift เกิดขัดข้อง ก็อาจจะส่งผลเสียต่อการทำงาน อีกทั้งยังเป็นการป้องกันอุบัติเหตุที่จะเกิดขึ้นกับผู้ขับรถ Forklift ที่ไม่มี ความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้อง นอกจากนี้ยังทำให้สิ้นเปลืองค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงเป็นอย่างมาก

วัตถุประสงค์การเรียนรู้

- ✚ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจหลักการทำงานของรถยกได้
- ✚ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการตรวจสอบความพร้อมของรถยกก่อนใช้งานได้
- ✚ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถดูแลรักษาเบื้องต้น และสังเกตอาการผิดปกติของรถยกได้

หัวข้อการอบรม

- ✓ ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับรถยก
- ✓ เทคนิคการตรวจสอบความพร้อมของรถยกก่อนใช้งาน
- ✓ การดูแลรักษา รถยกเบื้องต้น
- ✓ วิธีการสังเกตอาการผิดปกติของรถยก



กำหนดการ

- 08:45-09:00 ลงทะเบียน / แบบทดสอบก่อนอบรม / พิธีเปิด
- 09:00-09:45 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับรถยก
- 09:45-10:00 **พักเบรก**
- 10:00-10:30 เทคนิคการตรวจสอบความพร้อมของรถยกก่อนใช้งาน
- 10:45-12:00 การดูแลรักษารถยกเบื้องต้น
วิธีการสังเกตอาการผิดปกติของรถยก
- 12:00-13:00 **พักเบรคกลางวัน**
- 13:00-13:45 การวางแผนการบำรุงรักษารถยก
- 13:45-14:30 ฝึกภาคปฏิบัติ
- 14:30-10:45 **พักเบรก**
- 14:45-16:00 ฝึกภาคปฏิบัติ (ต่อ)

การประเมินผลการฝึกอบรม

การสำเร็จหลักสูตรนี้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้อง

- ❖ ผ่านการฝึกอบรม และต้องมีระยะเวลาเข้าอบรมไม่น้อยกว่า 80% ของระยะเวลา 1 วัน

กลุ่มเป้าหมาย : พนักงานขับรถยก

วิธีการสัมมนา : ทฤษฎี 4 ชั่วโมง / ปฏิบัติ 2 ชั่วโมง

จำนวนผู้เข้าอบรม : ไม่เกิน 30 ท่าน

ระยะเวลาที่อบรม : 1 วัน (09.00 -16.00 น.)

อุปกรณ์ที่ใช้ในการฝึกอบรม : - LCD - Flip Chart - Microphone - Classroom and Workshop

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณพรนภา / คุณฐิติมา / คุณสมศักดิ์ชัย

บริษัท วิสโดม แม็กซ์ เซ็นเตอร์ จำกัด

Tel; 062-567-8524, 098-789-4524, 038-109-260, 092-460-9645 Fax; 038-109-261

Email; thitima@wisdommaxcenter.com, somsakchai@wisdommaxcenter.com

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