



FORKLIFT OPERATOR หลักสูตร พนักงานขับรถฟอร์คลิฟท์

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันในสถานประกอบการได้นำรถยก (ฟอร์คลิฟท์) มาใช้ในกระบวนการผลิต รวมถึงการปฏิบัติการขนส่ง เพื่อใช้ในการอำนวยความสะดวก อาจกล่าวได้ว่าเป็นการเวลาในกระบวนการผลิต ซึ่งถือว่าการเพิ่มผลการผลิตอีกทางหนึ่ง อย่างไรก็ตามเพื่อให้เกิดความปลอดภัยและการใช้งานอย่างถูกต้อง จึงจำเป็นต้องมีผู้ปฏิบัติงานจะต้องมีความรู้และความชำนาญในการใช้งานรถยกอย่างถูกต้อง

บริษัท นาโน ไฟร์ แอนด์ เซฟตี้ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด จึงเล็งเห็นความสำคัญ ของหลักสูตร “พนักงานขับรถฟอร์คลิฟท์” เพื่อพัฒนา และเพิ่มความรู้สำหรับผู้ปฏิบัติงานอย่างถูกต้อง ซึ่งมุ่งเน้นให้ผู้อบรมสามารถขับรถฟอร์คลิฟท์ได้อย่างชำนาญ การตรวจสอบและการบำรุงรักษา และการปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัย ทั้งนี้เพื่อให้ผู้ฝึกอบรมและบริษัทได้รับประโยชน์และประสิทธิผลจากการอบรมอย่างสูงสุด

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถขับรถยกได้อย่างชำนาญ
2. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถดูแล และบำรุงรักษา รถยก และปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัยในการขับรถยก

หัวข้อวิชา

เนื้อหา

ภาคทฤษฎี

1. กฎหมายและมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้องกับรถยก
2. ลักษณะและองค์ประกอบรถยกและระบบควบคุม
3. การตรวจสอบประจำวัน และบำรุงรักษา รถยกตามคู่มือ
4. สัญลักษณ์และมาตรฐานความปลอดภัยในการทำงานกับรถยก
5. การประเมินอันตรายในการใช้งานฟอร์คลิฟท์
6. เทคนิคการยก และขับอย่างปลอดภัย
7. การหาค่าไหลดเซ็นเตอร์ จุดศูนย์ถ่วงของรถ การคำนวณน้ำหนักยก และการวางแผนการยก
8. คุณสมบัติของผู้ขับรถยก และการสร้างจิตสำนึกด้านความปลอดภัย

ภาคปฏิบัติ

1. การวางแผนการยกน้ำหนักอย่างปลอดภัย
2. ฝึกปฏิบัติการตรวจสอบประจำวัน และบำรุงรักษา รถยกตามคู่มือ
3. ฝึกปฏิบัติการขับรถยก เคลื่อนย้าย การจัดเรียงให้เกิดความชำนาญและปลอดภัย (ภาคสนาม)

คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม

: พนักงานประจำคลังพัสดุ พนักงานขับรถยก พนักงานซ่อมบำรุง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน และผู้สนใจทั่วไป

ระยะเวลาฝึกอบรม

: ๒ วัน ๑๒ ชั่วโมง (ภาคทฤษฎี ๖ ชั่วโมง ภาคปฏิบัติ ๖ ชั่วโมง)

จำนวนผู้เข้าอบรม

: ๒๐-๓๐ ท่าน