



SAFETY IN THAI
สถาบันฝึกอบรมด้านความปลอดภัย



ปั้นจั่น 4 ผู้ ชนิดเคลื่อนที่

การฝึกอบรมผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น
ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น สำหรับปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่

TOP PROFESSIONAL
AND DEVELOPMENT

I AM SAFETY IN THAI

คอร์สอบรม

ปั้นจั่น 4 ผู้ ชนิดเคลื่อนที่

การฝึกอบรมผู้บังคับปั้นจั่น
ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น
ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น
สำหรับปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่

TOP PROFESSIONAL AND DEVELOPMENT | TAM SAFETY IN THAI



หลักการและเหตุผล

การอบรมปั้นจั่นตามกฎหมายมุ่งเน้นให้ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่นสามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย มีประสิทธิภาพสูงสุด และถูกต้องตามกฎหมายมาตรฐานการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั้นจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ. 2564 ซึ่งกระทรวงฯ ได้กำหนดไว้ในหมวดที่ 2 ให้นายจ้างต้องจัดให้ลูกจ้างซึ่งเป็นผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ยึดเกาะวัสดุ หรือผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น ต้องผ่านการอบรมเกี่ยวกับขั้นตอนและวิธีการทำงานที่ปลอดภัยในการทำงานของปั้นจั่น การป้องกันอันตรายจากปั้นจั่น รายละเอียดเกี่ยวกับโครงสร้าง อุปกรณ์ การตรวจสอบ และการบำรุงรักษาอุปกรณ์ของปั้นจั่น โดยต้องอบรมโดยวิทยากรซึ่งมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์การทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่นแต่ละประเภท ตามหลักเกณฑ์ที่อธิบดีมีประกาศกำหนดไว้

วัตถุประสงค์

1



เพื่อให้นายจ้างได้ปฏิบัติตามกฎกระทรวง ซึ่งได้กำหนดมาตรฐานเกี่ยวกับการบริหารจัดการ ควบคุมดูแลเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั้นจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ. 2564

2



เพื่อให้พนักงานผู้ปฏิบัติหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานปั้นจั่น ได้รับการฝึกอบรมตามที่กฎหมายกำหนดไว้

3



เพื่อให้พนักงานผู้ปฏิบัติหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานปั้นจั่น สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย มีประสิทธิภาพสูงสุด และถูกต้องตามกฎหมาย

4



เพื่อให้พนักงานผู้ปฏิบัติหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานปั้นจั่น สามารถตรวจสอบอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับปั้นจั่นเบื้องต้นได้อย่างถูกต้อง

กำหนดการอบรม

การฝึกอบรม ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น
ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น สำหรับปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่

วันที่ 1 (ระยะเวลาอบรม 8 ชั่วโมง) ภาคทฤษฎี

เวลา	หัวข้อวิชา	ระยะเวลาอบรม
07.30 - 08.00 น.	ลงทะเบียน ทำแบบทดสอบก่อนการฝึกอบรม	-
08.00 - 10.00 น.	ก. กฎหมายความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่น และมาตรฐาน สัญลักษณ์ความปลอดภัย ข. ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับชนิดและประเภทของปั้นจั่น	1 ชม. 30 นาที / 30 นาที
10.00 - 10.30 น.	ค. ความรู้เกี่ยวกับเชือก ลวดสลิง ไซ้ อุปกรณ์ยก รวมถึงการเลือกใช้ การ ตรวจสอบอุปกรณ์สำหรับการผูกมัดและยึดโยง	30 นาที
10.30-10.45 น.	พักเบรก	-
10.45-11.45 น.	ค. ความรู้เกี่ยวกับเชือก ลวดสลิง ไซ้ อุปกรณ์ยก รวมถึงการเลือกใช้ การ ตรวจสอบอุปกรณ์สำหรับการผูกมัดและยึดโยง (ต่อ)	1 ชม.
11.45-12.00 น.	ง. วิธีการผูกมัด ยึดโยง และการเคลื่อนย้ายสิ่งของ	15 นาที
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหาร	-
13.00-14.15 น.	ง. วิธีการผูกมัด ยึดโยง และการเคลื่อนย้ายสิ่งของ (ต่อ)	1 ชม. 15 นาที
14.15 - 14.30 น.	พักเบรก	-
14.30 - 16.00 น.	จ. ความปลอดภัยในการทำงาน สาเหตุและกรณีศึกษาการเกิดอุบัติเหตุของ ปั้นจั่น และมาตรการป้องกันอุบัติเหตุ / ฉ. บทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบ ของผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณ ผู้ยึดเกาะวัสดุ และผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น	1 ชม. / 30 นาที
16.00 - 16.30 น.	ช. การใช้สัญญาณมือ	30 นาที
16.30 - 17.00 น.	ช. การประเมินน้ำหนักสิ่งของ	30 นาที



กำหนดการอบรม

การฝึกอบรม ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น
ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น สำหรับปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่

วันที่ 2 (ระยะเวลาอบรม 8 ชั่วโมง) ภาคทฤษฎี

เวลา	หัวข้อวิชา	ระยะเวลาอบรม
07:30 - 08:00 น.	ลงทะเบียน ทำแบบทดสอบก่อนการฝึกอบรม	-
08:00 - 08:30 น.	ข. การประเมินน้ำหนักสิ่งของ	30 นาที
08:30 - 10:00 น.	ฅ. ระบบไฟฟ้าเบื้องต้น สัญญาณเตือน และ Limit switch	1 ชม. 30 นาที
10:00 - 10:30 น.	ฉ. รายละเอียดคุณลักษณะและคู่มือการใช้งานในการประกอบ การตั้ง การทดสอบการใช้ การซ่อมแซมการบำรุงรักษา การตรวจสอบ และการรื้อถอนปั้นจั่น หรืออุปกรณ์อื่นของปั้นจั่น	30 นาที
10:30 - 10:45 น.	พักเบรก	-
10:45 - 11:45 น.	ฅ. รายละเอียดคุณลักษณะและคู่มือการใช้งานในการประกอบ การตั้ง การทดสอบการใช้ การซ่อมแซมการบำรุงรักษา การตรวจสอบ และการรื้อถอนปั้นจั่น หรืออุปกรณ์อื่นของปั้นจั่น (ต่อ)	1 ชม.
11:45 - 12:45 น.	พักรับประทานอาหาร	-
12:45 - 13:45 น.	ฉ. การอ่านตารางพิกัดน้ำหนักยก	1 ชม.
13:45 - 14:15 น.	ฉ. ระบบเครื่องยนต์ดีเซลเบื้องต้น หรือระบบไฮดรอลิกส์เบื้องต้น	30 นาที
14:15 - 14:30 น.	พักเบรก	-
14:30 - 15:00 น.	จ. เครื่องหมายจราจร	30 นาที
15:00 - 16:30 น.	ค. การคำนวณแรงรับน้ำหนักของอุปกรณ์ผูกมัดและยึดโยงสำหรับการยกสิ่งของ	1 ชม. 30 นาที
16:30 - 18:00 น.	ฅ. การวางแผนการยกตามชนิดและประเภทของปั้นจั่น	1 ชม. 30 นาที



กำหนดการอบรม

การฝึกอบรม ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น
ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น สำหรับปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่

วันที่ 3 (ระยะเวลาอบรม 8 ชั่วโมง) ภาคทฤษฎี 2 ชั่วโมง + ภาคปฏิบัติ 6 ชั่วโมง

เวลา	หัวข้อวิชา	ระยะเวลาอบรม
07:30 - 08:00 น.	ลงทะเบียน ทำแบบทดสอบก่อนการฝึกอบรม	-
08:00 - 09:00 น.	ณ. การวางแผนการยกตามชนิดและประเภทของปั้นจั่น	1 ชม.
09:00 - 10:00 น.	ทดสอบภาคทฤษฎี	1 ชม.
10:00 - 10:30 น.	ก. การใช้สัญญาณมือ	30 นาที
10:30 - 10:45 น.	พักเบรก	-
10:45 - 11:45 น.	ข. การผูกมัด ยึดโยง และการประเมิมน้ำหนักสำหรับการยกเคลื่อนย้าย สิ่งของ	1 ชม.
11:45 - 12:45 น.	พักรับประทานอาหาร	-
12:45 - 13:15 น.	ค. การวางแผนการยก	30 นาที
13:15 - 13:45 น.	ง. การฝึกปฏิบัติการยกและเคลื่อนย้ายสิ่งของตามชนิดและประเภทของ ปั้นจั่น	30 นาที
14:30 - 16:00 น.	ง. การฝึกปฏิบัติการยกและเคลื่อนย้ายสิ่งของ (ต่อ)	1 ชม. / 30 นาที
16:00 - 16:30 น.	พักเบรก	-
16:30 - 17:00 น.	ง. การฝึกปฏิบัติการยกและเคลื่อนย้ายสิ่งของ (ต่อ)	30 นาที



SAFETY IN THAI
สถาบันฝึกอบรมด้านความปลอดภัย

ภาพบรรยากาศ ในการอบรม





บริษัทที่ไว้วางใจ ใช้บริการของเราเพียงบางส่วน



- **หมายเหตุ**
- 1. สมัครอบรมผ่าน www.topprobooking.com
- 2. กรุณาสำรองที่นั่งล่วงหน้า 7 - 10 วัน
- ** กรณีหักภาษี ณ ที่จ่าย ในนาม "บริษัท ทีโอพี โปรเฟสชันแนล แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด"
- เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0205550017049 (สำนักงานใหญ่)
- ** ที่อยู่ 7/77 หมู่ 5 ต. ห้วยกะปิ อ. เมืองชลบุรี จ. ชลบุรี ปณ. 20130



ลงทะเบียนอบรม
หรือต้องการพูดคุย
กับเจ้าหน้าที่สแกนเลย!!