

2025

ศูนย์ฝึกอบรม เซฟสิริ

ผู้บังคับ
ผู้ให้สัญญาณ
ผู้ยึดเกาะวัสดุ
ผู้ควบคุม ปั้นจั่น

หลักสูตรอบรม ปั้นจั่น 4 ผู้

ชนิดอยู่กับที่ประเภทปั้นจั่น
เหนือศีรษะ ปั้นจั่นขาสูงหรือ
ปั้นจั่นที่มีลักษณะการ
ทำงานคล้ายคลึงกัน

ISO 9001:2015

(Quality Management System: QMS)
การประกันคุณภาพ มั่นใจได้ว่ากระบวนการ
ต่างๆของเรานั้นมีมาตรฐาน





บันจัน 4 ผู้

หลักการและเหตุผล

นับจากปี พ.ศ. 2559 – 2562 เกิดอุบัติเหตุ เครื่องถล่ม จำนวน 11 ครั้ง เพื่อให้สอดคล้อง ตามที่กฎหมายกำหนดรวมถึงเพื่อสร้างความ รู้ความเข้าใจและความตระหนักเรื่องอุบัติเหตุ และอันตรายที่อาจเกิดขึ้นให้กับพนักงานที่ต้อง ปฏิบัติงานกับบันจัน กิจการหรือสถานประกอบการ จึงจำเป็นต้องจัดให้มีการฝึก อบรมหลักสูตร การฝึกอบรมผู้บังคับบันจัน ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้ บังคับบันจัน ผู้ยึดเกาะวัสดุของบันจันและผู้ ควบคุมการใช้บันจันชนิดบันจันเหนือศรีษะ บันจันขาสูงและบันจันชนิดอยู่กับที่ชนิดอื่น ดังกล่าวนี้

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจและ สามารถปฏิบัติงานกับบันจันได้อย่างถูกต้อง และปลอดภัย
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมรับทราบบทบาทหน้าที่ของ ตนเองในการปฏิบัติงานกับบันจัน
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจลักษณะ ของอุบัติเหตุที่เกิดจากการปฏิบัติงานกับบันจัน
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถตรวจสอบ ดูแล บำรุงรักษาบันจันในเบื้องต้นได้
- เพื่อให้สอดคล้องตามที่กฎหมายกำหนด

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

- หัวหน้างาน พนักงาน ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับ บันจันเหนือศรีษะ บันจันขาสูงและบันจัน ชนิดอยู่กับที่ หรือผู้ที่มีความสนใจ



กำหนดการฝึกอบรม

หลักสูตร ผู้บังคับปืนจั้น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปืนจั้น

ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปืนจั้น สำหรับปืนจั้นชนิดอยู่กับที่

ประเภทปืนจั้นเหนือศีรษะ ปืนจั้นขาสอง หรือปืนจั้นที่มีลักษณะการทำงานคล้ายคลึงกัน

(18 ชั่วโมง)

วัน/เวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
<u>วันที่ 1</u>		
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	
	<u>ภาคทฤษฎี</u>	
09.00 - 10.30 น.	1) กฎหมายความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับปืนจั้น และมาตรฐานสัญลักษณ์ความปลอดภัย (1 ชั่วโมง 30 นาที)	วิทยากรที่มีคุณสมบัติตามที่กฎหมายกำหนด
10.30 - 10.45 น.	พักเบรก	
10.45 - 11.15 น.	2) ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับชนิดและประเภทปืนจั้นตามหลักสูตรนั้นๆ (30 นาที)	
11.15 - 12.15 น.	3) ความรู้เกี่ยวกับเชือก ลวดสลิง โซ่ อุปกรณ์ยก รวมถึงการเลือกใช้ในการตรวจสอบอุปกรณ์สำหรับการผูกมัดและยึดโยง (1 ชั่วโมง)	
12.15 - 13.15 น.	พักรับประทานอาหาร	
13.15 - 13.45 น.	3) ความรู้เกี่ยวกับเชือก ลวดสลิง โซ่ อุปกรณ์ยก รวมถึงการเลือกใช้ในการตรวจสอบอุปกรณ์สำหรับการผูกมัดและยึดโยง (30 นาที) (ต่อ)	
13.45 - 14.45 น.	4) วิธีการผูก มัด ยึดโยง และการยกเคลื่อนย้ายสิ่งของ (1 ชั่วโมง)	
14.45 - 15.00 น.	พักเบรก	
15.00 - 15.30 น.	5) วิธีการผูก มัด ยึดโยง และการยกเคลื่อนย้ายสิ่งของ (ต่อ) (30 นาที)	
15.30 - 16.30 น.	6) ความปลอดภัยในการทำงาน สาเหตุและกรณีศึกษาการเกิดอุบัติเหตุของปืนจั้นตามหลักสูตรนั้นๆ และมาตรการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ (1 ชั่วโมง)	

** กำหนดการและเวลาสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม **



กำหนดการฝึกอบรม

หลักสูตร ผู้บังคับปืนจั้น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปืนจั้น

ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปืนจั้น สำหรับปืนจั้นชนิดอยู่กับที่

ประเภทปืนจั้นเหนือศีรษะ ปืนจั้นขาสอง หรือปืนจั้นที่มีลักษณะการทำงานคล้ายคลึงกัน
(18 ชั่วโมง)

วัน/เวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
<u>วันที่ 2</u>		
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน ภาคทฤษฎี	วิทยากรที่มี คุณสมบัติตามที่ กฎหมายกำหนด
09.00 - 09.30 น.	1) บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของผู้บังคับปืนจั้น ผู้ให้สัญญาณ แก่ผู้บังคับปืนจั้น ผู้ยึดเกาะวัสดุ และผู้ควบคุมปืนจั้น (30 นาที)	
09.30 - 10.00 น.	2) การให้สัญญาณมือ (30 นาที)	
10.00 - 10.30 น.	3) การประเมินน้ำหนักสิ่งของ (30 นาที)	
10.30 - 10.45 น.	พักเบรก	
10.45 - 11.15 น.	4) การประเมินน้ำหนักสิ่งของ (ต่อ) (30 นาที)	
11.15 - 11.45 น.	5) ระบบไฟฟ้าเบื้องต้น สัญญาณเตือน และ Limit switch ตามหลัก สูตรนั้นๆ (30 นาที)	
11.45 - 12.15 น.	6) รายละเอียดคุณลักษณะและคู่มือการใช้งานในการประกอบ ติดตั้ง การทดสอบ การใช้ ซ่อมแซม การบำรุงรักษา การตรวจสอบ การรื้อถอนปืนจั้น หรืออุปกรณ์อื่นของปืนจั้น ตามหลักสูตรนั้นๆ (30 นาที)	
12.15 - 13.15 น.	พักรับประทานอาหาร	
13.15 - 14.15 น.	7) การคำนวณแรงรับน้ำหนักของอุปกรณ์ผูก มัด และยึดโยง ที่ใช้สำหรับยกสิ่งของ (1 ชั่วโมง)	
14.15 - 14.45 น.	8) การวางแผนการยกตามชนิดและประเภทของปืนจั้น (30 นาที)	
14.45 - 15.00 น.	พักเบรก	
15.00 - 15.30 น.	9) การวางแผนการยกตามชนิดและประเภทของปืนจั้น (ต่อ) (30 นาที)	
15.30 - 16.30 น.	การทดสอบภาคทฤษฎี (1 ชั่วโมง)	

** กำหนดการและเวลาสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม **



กำหนดการฝึกอบรม

หลักสูตร ผู้บังคับปืนจั้น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปืนจั้น

ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปืนจั้น สำหรับปืนจั้นชนิดอยู่กับที่

ประเภทปืนจั้นเหนือศีรษะ ปืนจั้นขาสูง หรือปืนจั้นที่มีลักษณะการทำงานคล้ายคลึงกัน

(18 ชั่วโมง)

วัน/เวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
<u>วันที่ 3</u>		
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	
	ภาคปฏิบัติ	
09.00 - 09.30 น.	1) การใช้สัญญาณมือ (30 นาที)	วิทยากรที่มี คุณสมบัติตามที่ กฎหมายกำหนด
09.30 - 10.30 น.	2) การผูก มัด ยึดโยง และการประเมื่อน้ำหนัก สำหรับการยกเคลื่อนย้ายสิ่งของ (1 ชั่วโมง)	
10.30 - 10.45 น.	พักเบรก	
10.45 - 11.15 น.	3) การวางแผนการยก (30 นาที)	
11.15 - 12.15 น.	4) การฝึกปฏิบัติในการยกและเคลื่อนย้ายสิ่งของตามชนิดและประเภทของปืนจั้นที่สอดคล้องกับหลักสูตร (1 ชั่วโมง)	
12.15 - 13.15 น.	พักรับประทานอาหาร	
13.15 - 14.45 น.	4) การฝึกปฏิบัติในการยกและเคลื่อนย้ายสิ่งของตามชนิดและประเภทของปืนจั้นที่สอดคล้องกับหลักสูตร (1 ชั่วโมง 30 นาที) (ต่อ)	
14.45 - 15.00 น.	พักเบรก	
15.00 - 16.30 น.	4) การฝึกปฏิบัติในการยกและเคลื่อนย้ายสิ่งของตามชนิดและประเภทของปืนจั้นที่สอดคล้องกับหลักสูตร (1 ชั่วโมง 30 นาที) (ต่อ)	

** กำหนดการและเวลาสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม **

การทำงานกับปั้นจั่น 4 ผู้

เรียนรู้บทบาทหน้าที่ พร้อมปฏิบัติ Work shop



เรียนเทคนิค การทำงานกับปั้นจั่น 4 ผู้ มืออาชีพ

ปูพื้นฐานใหม่ตั้งแต่ต้นจนสามารถเข้าใจวิธีการทำงาน
ได้ตามมาตรฐาน พร้อมมอบวุฒิบัตรอย่างเป็นทางการ
ให้ผู้ผ่านการฝึกอบรมทุกคน



CERTIFICATE



ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการ



ได้รับความไว้วางใจ

จากลูกค้าชั้นนำระดับประเทศ





บริการช่วยเหลือ / ติดต่อเรา

รับความช่วยเหลือทางโทรศัพท์ อีเมล หรือ นัดหมายการบริการ

ประสานงานติดต่อเจ้าหน้าที่ บริษัท เซฟสิริ (ประเทศไทย) จำกัด

▲ E-mail : tr@safesiri.com

▲  LINE
Official
Account



สมัครอบรมได้แล้ววันนี้



โทร 083 - 939 - 9514





2025

ศูนย์ฝึกอบรม เซฟสิริ

หลักสูตรอบรม

ปั้นจั่น 4 ผู้

ชนิดอยู่กับที่ประเภทปั้นจั่น
เหนือศีรษะ ปั้นจั่นขาสูงหรือ
ปั้นจั่นที่มีลักษณะการ
ทำงานคล้ายคลึงกัน

ผู้บังคับ
ผู้ให้สัญญาณ
ผู้ยึดเกาะวัสดุ
ผู้ควบคุม ปั้นจั่น

ISO 9001:2015

(Quality Management System: QMS)
การประกันคุณภาพ มั่นใจได้ว่ากระบวนการ
ต่างๆของเรานั้นมีมาตรฐาน