



SAFETY WORLD, We have provided for you

แผนฝึกอบรมประจำปี 2569

หลักสูตรการฝึกอบรมลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับบันจัน



ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักสูตรการฝึกอบรมผู้บังคับบันจัน ผู้ให้สัตยาณแก่ผู้บังคับบันจัน ผู้ยึดเกาะวัสดุ หรือ ผู้ควบคุมการใช้บันจัน และการฝึกอบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับบันจัน

Safety Environment and Consultant Co., Ltd.

(ฉบับลงวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๗ ประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๗ มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗)

หลักสูตร	ค่าธรรมเนียม ไม่รวม Vat 7%	ระยะเวลา	กำหนดอบรมในแต่ละเดือน (Update 20/06/2569)											
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
หลักสูตรการฝึกอบรมผู้บังคับบันจัน ผู้ให้สัตยาณแก่ผู้บังคับบันจัน ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้บันจัน ชนิดอยู่กับที่ประเภทบันจันเหนือศีรษะ บันจันขาสูง หรือ บันจันที่มีลักษณะการทำงานคล้ายกัน (4 ผู้)	4,900	3 วัน	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น
			19-21	9-11	9-11	7-9	13-15	10-12	6-8	3-5	7-9	5-7	9-11	2-4
			28-30	25-27	25-27	28-30	25-27	22-24	20-22	19-21	23-25	19-21	23-25	16-18

หลักสูตรการฝึกอบรม ทบทวนการทำงานเกี่ยวกับบันจัน	2,500	1 วัน												
			15	16	20	24	18	15	13	14	18	12	16	11

สอนโดย อ.วรเศรษฐ์ ชลศิริพงษ์ สามัญวิศวกรเครื่องกล
 วศบ.(วิศวกรรมเครื่องกล), นิติศาสตร์บัณฑิต,
 วทบ.(อาชีวอนามัยและความปลอดภัย),
 วศม.(วิศวกรรมความปลอดภัย)

อบรม ณ ศูนย์ฝึกอบรม SE&C

333/248 ม.2 ซอยกิ่งแก้ว 14/1 ต.ราชาเทวะ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

E-Mail : admin@seac.co.th website: www.seac.co.th

แผนการฝึกอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม โปรดสอบถามเพื่อสมัครอบรม





SAFETY WORLD, We have provided for you

แผนฝึกอบรมประจำปี 2569

หลักสูตรการฝึกอบรมลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับบันจัน



ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักสูตรการฝึกอบรมผู้บังคับบันจัน ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับบันจัน ผู้ยึดเกาะวัสดุ หรือ ผู้ควบคุมการใช้บันจัน และการฝึกอบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับบันจัน

Safety Environment and Consultant Co., Ltd.

(ฉบับลงวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๗ ประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๗ มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗)

หลักสูตร	ค่าธรรมเนียม ไม่รวม Vat 7%	ระยะเวลา	กำหนดอบรมในแต่ละเดือน (Update 20/06/2569)											
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
หลักสูตรการฝึกอบรมผู้บังคับบันจัน ผู้ให้สัญญาแก่ผู้บังคับบันจัน ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้บันจัน ชนิดเคลื่อนที่	5,500	3 วัน	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น
			19-21	9-11	9-11	7-9	13-15	10-12	6-8	3-5	7-9	5-7	9-11	2-4
			28-30	25-27	25-27	28-30	25-27	22-24	20-22	19-21	23-25	19-21	23-25	16-18
หลักสูตรการฝึกอบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับบันจัน	2,500	1 วัน												
			15	16	20	24	18	15	13	14	18	12	16	11

สอนโดย อ.วรเศรษฐ์ ชลศิริพงษ์ สามัญวิศวกรเครื่องกล
 วศบ.(วิศวกรรมเครื่องกล), นิติศาสตร์บัณฑิต,
 วทบ.(อาชีวอนามัยและความปลอดภัย),
 วศม.(วิศวกรรมความปลอดภัย)

อบรม ณ ศูนย์ฝึกอบรม SE&C

333/248 ม.2 ซอยกิ่งแก้ว 14/1 ต.ราชาเทวะ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

E-Mail : admin@seac.co.th website: www.seac.co.th

แผนการฝึกอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม โปรดสอบถามเพื่อสมัครอบรม





หลักสูตรการฝึกอบรมลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่น

ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักสูตรการฝึกอบรมผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ยึดเกาะวัสดุ หรือ ผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น และการฝึกอบรมทบทวนการทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่น
(ฉบับลงวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๗ ประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๗ มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗)

Safety Environment and Consultant Co., Ltd.

หลักสูตร	ค่าธรรมเนียม ไม่รวม Vat 7%	ระยะเวลา	กำหนดอบรมในแต่ละเดือน (Update 20/06/2569)											
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
หลักสูตรการฝึกอบรมผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณแก่ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ยึดเกาะวัสดุและผู้ควบคุมการใช้ปั้นจั่น ชนิดอยู่กับที่ประเภทปั้นจั่นหอสถู่ง หรือปั้นจั่นที่มีลักษณะการทำงานคล้ายกัน	5,500	3 วัน	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น	2 รุ่น
			19-21	9-11	9-11	7-9	13-15	10-12	6-8	3-5	7-9	5-7	9-11	2-4
			28-30	25-27	25-27	28-30	25-27	22-24	20-22	19-21	23-25	19-21	23-25	16-18
หลักสูตรการฝึกอบรม ทบทวนการทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่น	2,500	1 วัน												
			15	16	20	24	18	15	13	14	18	12	16	11

สอนโดย อ.วรเศรษฐ์ ชลศิริพงษ์ สามัญวิศวกรเครื่องกล
วศบ.(วิศวกรรมเครื่องกล), นิติศาสตร์บัณฑิต,
วทบ.(อาชีวอนามัยและความปลอดภัย),
วศม.(วิศวกรรมความปลอดภัย)

อบรม ณ ศูนย์ฝึกอบรม SE&C

333/248 ม.2 ซอยกิ่งแก้ว 14/1 ต.ราชาเทวะ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

E-Mail : admin@seac.co.th website: www.seac.co.th

แผนการฝึกอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม โปรดสอบถามเพื่อสมัครอบรม

