



ตารางการอบรมลูกค้า ประจำปี 2565

บริษัท เอไอเอ็ม คอนซัลแตนท์ จำกัด ติดต่อสอบถามข้อมูลการฝึกอบรมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 086-375-1811

E-mail: marketing@aimconsultant.com (ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.aimconsultant.com)

ลำดับ	ชื่อหลักสูตร	ราคาสมาชิก	ราคาบุคคลทั่วไป	Jul-65	Aug-65	Sep-65	Oct-65	Nov-65	Dec-65	
				วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	
1	การตรวจประเมินเพื่อรับรองตนเองตามแนวทางกรมโรงงาน Self Declaration Audit	3,300	3,800				0.11			
2	ตัวเตรียมพร้อมเป็นผู้ตรวจประเมินกฎหมายรับรองตนเองตามแนวทางกรมโรงงาน Train to be the Self Declaration Auditor	3,300	3,800						0.6	
3	Update กฎหมายใหม่ (การทำงานที่อื้ออากาศ การทำงานกับเครื่องจักร ปั่นจีน หม้อน้ำ การควบคุมอาคาร กระเช้าไฟฟ้า การทำงานพื้นที่ก่อสร้าง งานที่สูง นั่งร้านและค้ำยัน รังสี)	3,300	3,800				0.31		พ.8	
4	Update กฎหมายใหม่ (การบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระบบการจัดการด้านความปลอดภัย สารเคมีอันตราย สารเคมีอันตรายและวัตถุอันตรายการจัดการขยะและกากของเสีย การตรวจสุขภาพลูกจ้าง โรคจากการประกอบอาชีพ และโรคจากสิ่งแวดล้อมสภาพแวดล้อมในการทำงาน พลังงาน LPG คุณภาพดินมลสาร ด้านสิ่งแวดล้อมผู้ประกอบการโรงงาน การตรวจสอบและรับรองตนเองและบุคลากร)	3,300	3,800					0.8		
5	Highlight กฎหมายสิ่งแวดล้อม พลังงาน แก๊ส น้ำมัน หลักสูตรที่แนะนำก่อนเรียนหลักสูตรที่ 6	3,300	3,800					0.11		
6	Highlight กฎหมายอาชีวอนามัย และความปลอดภัย หลักสูตรที่แนะนำก่อนเรียนหลักสูตรที่ 6	3,300	3,800	0.8					พ.14	
7	การประเมินความเสี่ยงกฎหมาย อาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม	3,300	3,800							
8	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินกฎหมายสิ่งแวดล้อม หลักสูตรแนะนำการเรียนหลักสูตรที่ 4 ก่อนหลักสูตรนี้	3,300	3,800							
9	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินกฎหมายอาชีวอนามัย และความปลอดภัย หลักสูตรแนะนำการเรียนหลักสูตรที่ 5 ก่อนหลักสูตรนี้	3,300	3,800				พ.19			
10	การจัดการสารเคมี และวัตถุอันตรายให้สอดคล้องกับกฎหมายและปลอดภัย	3,300	3,800			0.20				
11	ความปลอดภัยในการใช้ การจัดการสารเคมีวัตถุอันตราย	3,300	3,800	0.15			พ.21			
12	การดำเนินการจัดการกับสารเคมีและวัตถุอันตราย ตามแนวทางของกรมโรงงาน	3,300	3,800		พ.24			พ.23		
13	เทคนิคการจัดทำเอกสารข้อมูลความปลอดภัย SDS (Safety Data Sheets) ของสารเคมีอันตราย ตามแบบฟอร์ม สอ.1 และเทคนิคการจัดทำเอกสารสารเคมีอันตรายตามแนวทางที่กฎหมายกำหนด	3,300	3,800						พ.16	
14	คิวแนวข้อสอบ เพื่อสอบเป็นบุคลากรเฉพาะ ตามหลักสูตรความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด	9,000	10,000	0-พ. 19-20		พ-พ. 14-15		พ-พ. 16-17		
15	การจัดการขยะอันตราย และขยะไม่อันตรายให้ถูกต้องตามกฎหมาย (หากไม่ปฏิบัติตามมีโทษปรับ 200,000 บาท)	3,300	3,800			พ.23				
16	การจัดระบบการจัดการขยะอันตราย ขยะไม่อันตราย มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ ให้ถูกต้อง **แอมระเบียปฏิบัติ พร้อมแบบฟอร์มครบ สามารถดำเนินการได้ทันที	3,300	3,800				พ.26			
17	การป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.2564			พ.22				พ.25		
18	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินกฎหมายการจัดการขยะ และของเสีย	3,300	3,800						0.20	
19	การตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงเรื่องหู และวิธีการ How to จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน	3,300	3,800			0.27				
20	Training Needs ที่กฎหมายบังคับให้ต้องมีการอบรมในโรงงาน	3,300	3,800				พ.28			
21	การตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงด้านสารเคมีอันตราย	3,300	3,800					0.29		
22	Process Safety Management Requirements (PSM Requirements)	3,300	3,800						พ.22	
23	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015	3,300	3,800	พ.20	พ.19					
24	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015	3,300	3,800		พ.18					
25	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบการอารักขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ISO 45001:2018	3,300	3,800			พ.21				
26	การวิเคราะห์บริบทองค์กร ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก ความต้องการ และความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย การประเมินความเสี่ยงและโอกาส ตามข้อกำหนด ISO 9001:2015 และ ISO 14001:2015	3,300	3,800				พ.21			
27	การวิเคราะห์บริบทองค์กร ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก ความต้องการ และความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย การประเมินความเสี่ยงและโอกาส ตามข้อกำหนด ISO 14001:2015 และ ISO 45001:2018	3,300	3,800					0.22		
28	แนวทางดำเนินการเกี่ยวกับวงจรชีวิตผลิตภัณฑ์ (Life cycle) การขังขังและประเมินประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental aspect identification and evaluation)	3,300	3,800						พ.15	
	**ทุกหลักสูตรอัปเดตตามกฎหมายและข้อกำหนดปัจจุบัน									