

# Take Course

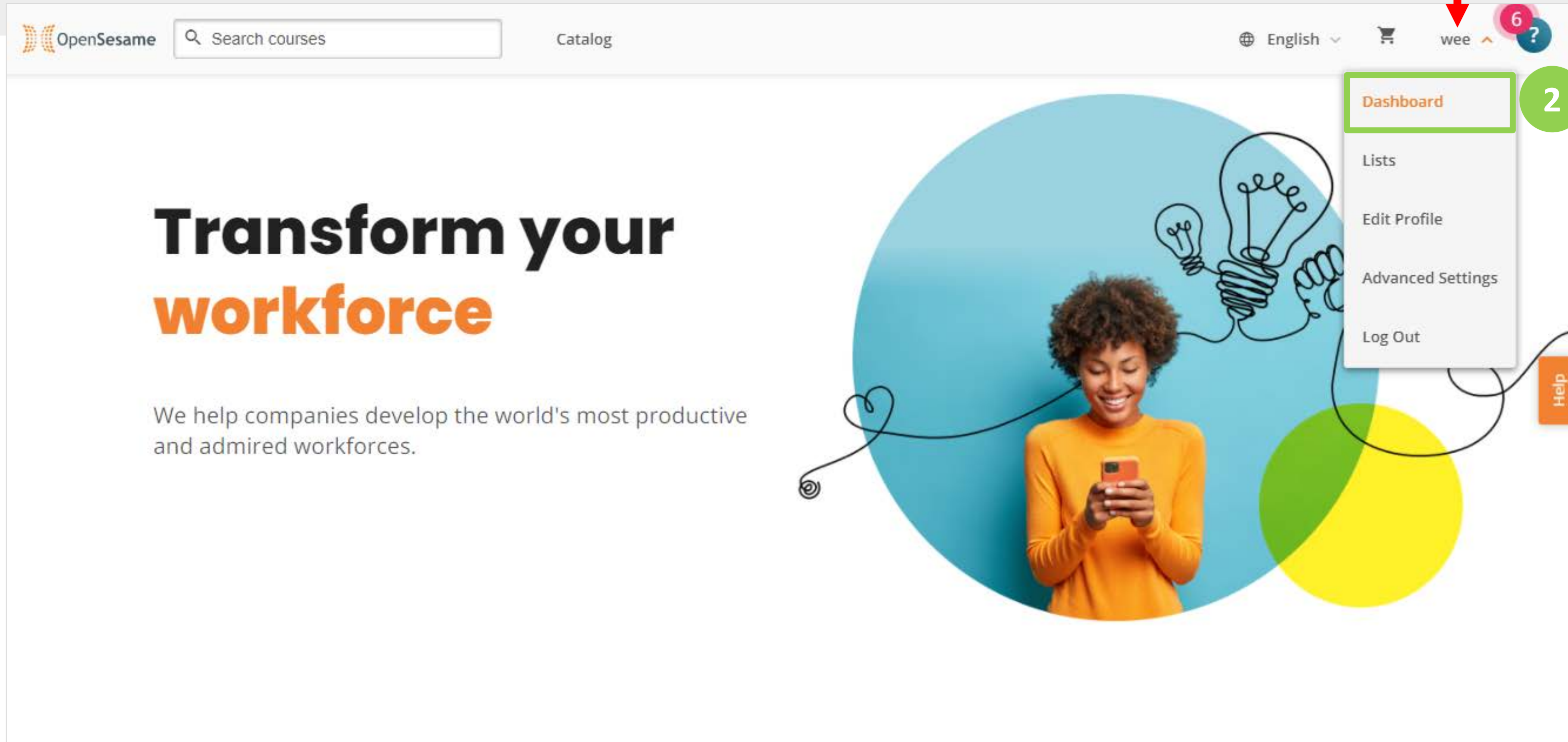


# Course

หลักสูตรตามที่วิทยาลัยกำหนดต้องเลือกที่เมนู Dashboard เท่านั้น

เลือก Display Name

1



เลือก Dashboard

# Course (25 Courses)

OpenSesame Search courses Catalog English wee 6 ?

Dashboard

Filter × Your email was successfully verified.

Course Image	Course Title	Author	Progress	Score	Action
	Retailer Profitability Model for Retailers: 01. Introduction	EJ4	Enrolled on 4 March 2022	--	Take Course
	How computer memory works   Kanawat Senanan   TED-Ed Animation	TED	Enrolled on 4 March 2022	--	Take Course
	การเฝ้าระวังไฟ [Fire Watch (Global)] (Thai)	UL EHS Sustainability	Enrolled on 4 March 2022	--	Take Course
	งานและการดำเนินการแก้ไขปัญหา [Tasks and...]		Enrolled on 4 March 2022	--	Take Course

เลือกหลักสูตรที่ต้องการศึกษา



# Course

งานและการดำเนินการแก้ไขปัญหา [Tasks and Corrective Actions (Global)] (Thai)  
COURSE IN PROGRESS

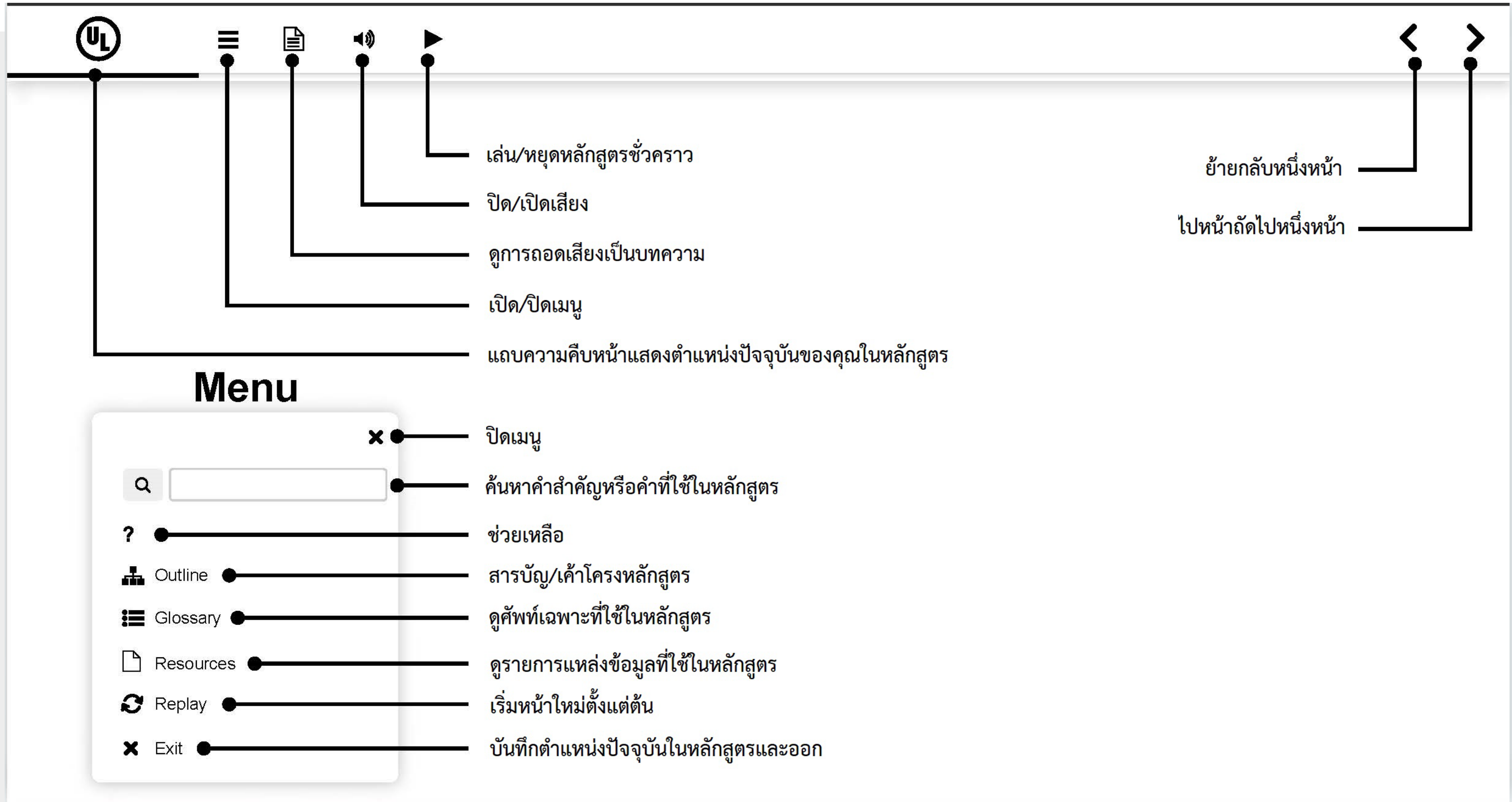
Need Help? Rate ★★★★★

งานและการดำเนินการแก้ไขปัญหา 2 / 32 < >

## งานและการดำเนินการแก้ไขปัญหา



# Menu Help





ข้อความบรรยาย



การตรวจสอบอย่างจริงจัง มันจะปกป้องคุณและเพื่อนร่วมงานของคุณ คุณจะต้องตรวจสอบบางรายการบ่อยกว่ารายการอื่นๆ ดังนั้นให้ตรวจสอบรายการต่างๆทุกวันก่อนจะเริ่มงานหรือการใช้เครน หรือ คานยก

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสวิตช์จำกัด ทั้งหมดกำลังทำงานและปรับให้เหมาะสม ทดสอบสวิตช์ควบคุมบน ด้วยการยกบล็อกเบรกที่ไม่ได้บรรจุไว้อย่างช้าๆจนกว่าจะมีการเปิดสวิตช์จำกัด

ของสะพานและรถเข็นทำงานอย่างถูกต้อง หากไม่มีอะไรบรรจุใดๆให้ทดสอบคันเบรกเพื่อให้แน่ใจว่าสามารถทำงานได้ทันทีโดยไม่มีภาระปล่อย

ทดสอบแรงควบคุมการหยุดฉุกเฉิน ถ้าหากมีการติดตั้งเครื่องแจ้งเตือนการเคลื่อนไหวของสะพาน ให้ตรวจสอบว่ามีใช้งานได้ ตรวจสอบสายไฟของคานยก ล้อวิ่ง และสะพานจากสถานีควบคุม มองหาการดึงค้ำที่ไม่ถูกต้องในชิ้นส่วนต่างๆ เช่นแผงควบคุมและล้อเลื่อน ตรวจสอบการเสื่อมสภาพและการรั่วซึมของอากาศ และส่วนประกอบของระบบไฮดรอลิกเช่นเส้นส่งวาล์วและปั๊มระบายน้ำ

คุณต้องตรวจสอบตะขอและโช้ค คุณจะได้เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับหัวข้อนี้ในอีกสักครู่

การตรวจสอบประจำวัน

ตรวจสอบอย่างจริงจัง มันจะปกป้องคุณและเพื่อนร่วมงานของคุณ คุณจะต้องตรวจสอบบางรายการบ่อยกว่ารายการอื่นๆ ดังนั้นให้ตรวจสอบรายการต่างๆทุกวันก่อนจะเริ่มงานหรือการใช้เครน หรือ คานยก



## Course

ผู้เรียนสามารถเลือกที่จะเปิดหรือปิดคำบรรยายเนื้อหาหลักสูตรได้



# Course

ระบบบูรณาการ - การทำให้องค์กรสู่ความเป็นเลิศได้สำเร็จ [Integrated Systems: Achieving...]  
COURSE COMPLETE

Need Help? Rate ★★★★★

ระบบบูรณาการ: การทำให้องค์กรสู่ความเป็นเลิศได้สำเร็จ 13 / 20

วิธีปรับปรุงระบบการบริหารจัดการให้ดีขึ้น

**คลิก [ที่นี่](#) เพื่อดูชุดคำถามที่คุณควรถามตัวเองเกี่ยวกับขอบเขตการปรับปรุงให้ดีขึ้นแต่ละด้าน**

นโยบาย 049D82FD-CB87-CCCC-24CE-357A2DB96A58.pdf 1 / 2 100%

**คำถามเกี่ยวกับระบบการบริหารจัดการ**

ระบบการบริหารจัดการ เป็นหลักเกณฑ์อย่างเป็นทางการและขั้นตอนต่าง ๆ ที่ชี้แนะการตัดสินใจ ตรวจสอบกิจกรรม และวัดผลสัมฤทธิ์เปรียบเทียบกับเป้าหมายที่กำหนดไว้

มีคำถามบางข้อที่คุณควรถามตัวเองเมื่อเริ่มการสร้าง การวิเคราะห์ หรือการระบุ โอกาสในการปรับปรุงระบบการบริหารจัดการให้ดีขึ้น

**นโยบายบริษัท**

- ควรเขียนกระบวนการ มาตรฐาน ความคาดหวังและการลงโทษที่เกิดขึ้นได้ รวมถึงรางวัลต่าง ๆ หรือไม่
- พวกเขาสื่อสารกันอย่างไรและคุณรู้ได้อย่างไรว่าพวกเขาเข้าใจ
- นโยบายที่อัปเดตแล้วจะสะท้อนให้เห็นการเปลี่ยนแปลงในกฎระเบียบหรือสภาพแวดล้อมใหม่

**แนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดสำหรับเรื่องนามัยและความปลอดภัย**

- ใครเป็นผู้รับผิดชอบในการติดตามและนำแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดในปัจจุบัน ไปใช้ในการกับกิจกรรมที่มีการบริหารจัดการ
- จะถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติเหล่านี้ได้อย่างไร
- กระบวนการสังเกตที่มีอยู่จะใช้วัดแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดที่กล่าวถึงได้หรือไม่
- คุณจะจัดการกับผู้ที่เบี่ยงเบนออกไปจากแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดได้อย่างไร

**การตระหนักถึงอันตราย**

- คุณมีสัญญาณอันตรายที่เป็นคำชี้แจงและเอกสารข้อมูลความปลอดภัยหรือไม่
- คุณค่านับการวิเคราะห์อันตรายจากงานหรือการประเมินผลที่เกี่ยวข้องกันเป็นประจำหรือไม่
- พนักงานได้รับการถ่ายทอดให้ตระหนักถึงและรับผิดชอบต่ออันตรายได้อย่างไร
- เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงขั้นตอน ไซตงาน อุปกรณ์ หรือวัสดุ จะมีการอัปเดตกระบวนการหรือไม่
- พนักงานทุกคนได้รับการสนับสนุนให้รายงานอันตรายที่อาจเกิดขึ้น รวมถึงพฤติกรรมที่ไม่ปลอดภัยด้วยหรือไม่

ผู้เรียนสามารถคลิกดูคำอธิบายเพิ่มเติมได้

# Course

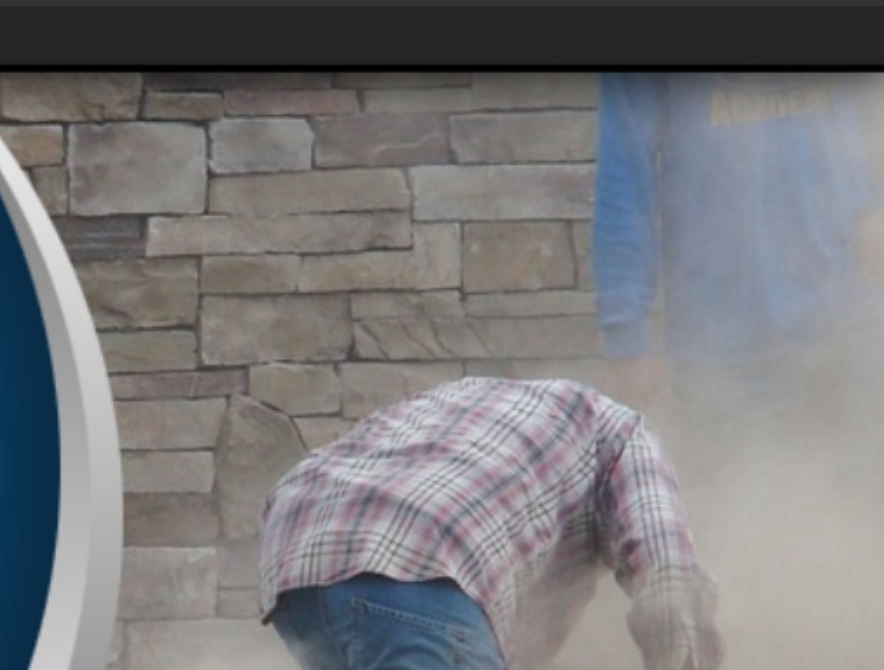
การป้องกันระบบทางเดินหายใจ [Respiratory Protection (Global)] (Thai)
Need Help? Rate ★★★★★

COURSE COMPLETE

การป้องกันระบบทางเดินหายใจ
8 / 40

### โปรแกรมสำหรับการป้องกันระบบทางเดินหายใจ

- โปรแกรมการป้องกันระบบทางเดินหายใจจัดตั้งกฎระเบียบที่ปกป้องสุขภาพของพนักงานจากฝุ่น หมอก ฟุ้ง ละออง ก๊าซ ควัน ละอองน้ำหรือไอ ที่เป็นอันตรายจากฝุ่น หมอก ควัน ก๊าซ ละออง หรือไอที่เป็นอันตราย
- โปรแกรมการป้องกันระบบทางเดินหายใจมี 3 ข้อกำหนดหลัก
  - ใช้การควบคุมทางวิศวกรรมเพื่อลดหรือขจัดอันตราย
  - ให้ใช้เครื่องช่วยหายใจเมื่อการควบคุมทางวิศวกรรมเป็นไปได้
  - ต้องแน่ใจว่าการใช้งานเครื่องช่วยหายใจเป็นไปอย่างถูกต้องและเหมาะสม



การควบคุมทางวิศวกรรมคือการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพกับเครื่องจักรหรือสภาพแวดล้อมในที่ทำงานเพื่อป้องกันพนักงานจากการสัมผัสที่อาจเป็นอันตราย หรือขจัดอันตรายนั้นออกไป ตัวอย่างของการควบคุมทางวิศวกรรม ประกอบด้วย การเพิ่มอุปกรณ์ป้องกันให้กับเครื่องจักร, การสร้างที่คั่นระหว่างพนักงานและสิ่งอันตราย, ทดแทนสารที่เป็นอันตรายน้อยกว่าในกระบวนการ, เปลี่ยนกระบวนการ หรือเพิ่มการระบายอากาศ

UL LLC © 05/2015 สงวนลิขสิทธิ์ตามกฎหมาย

ผู้เรียนสามารถคลิกดูคำอธิบายเพิ่มเติมได้




# Exercise

Previewing การป้องกันระบบทางเดินหายใจ [Respiratory Protection (Global)] (Thai)

UL การป้องกันระบบทางเดินหายใจ 4 / 40

ทำไมการป้องกันการระบบทางเดินหายใจจึงเป็นเรื่องสำคัญ?



คุณไม่จำเป็นต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันระบบทางเดินหายใจสำหรับการสัมผัสในระยะสั้นๆ

- A) ถูก
- B) ผิด


UL LLC © 05/2015 สงวนลิขสิทธิ์ตามกฎหมาย

ระหว่างเรียนแต่ละหลักสูตรจะมีแบบฝึกหัดระหว่างเรียนให้ฝึกทบทวนบทเรียนที่ผ่านมา เป็นระยะๆ

Previewing การป้องกันระบบทางเดินหายใจ [Respiratory Protection (Global)] (Thai)

UL การป้องกันระบบทางเดินหายใจ 37 / 40

การตรวจสอบความรู้ ความล้มเหลวของเครื่องช่วยหายใจ



ข้อใดต่อไปนี้เป็นสัญญาณความล้มเหลวของเครื่องช่วยหายใจที่เกิดขึ้นได้?

- A) การระคายเคืองตา
- B) การเปลี่ยนแปลงของแรงต้านลมหายใจ
- C) กลิ่นหรือรสผิดปกติ
- D) คลื่นไส้ เวียนศีรษะ หรืออ่อนเพลีย
- E) ทุกข้อที่กล่าวมา

ส่ง

UL LLC © 05/2015 สงวนลิขสิทธิ์ตามกฎหมาย

Previewing Customer Service Success (Global)

MENU

- Customer Service
  - Begin Screen
  - Introduction - Video
  - Customer Service Skills that Matter
  - Customer Service Skills that Matter
  - Be a Great Listener - Video
  - Master Positive Language - Video 1
  - Play Clip
  - Master Positive Language - Video 2
  - Have Patience - Video
  - Communicate Clearly - Video
  - Learn to be Persuasive - Video
  - Close the Conversation - Video
  - Develop a Willingness to Learn - Video
  - Conclusion

DON'T BELIEVE IT?

Play

## Course


ในการจัดหลักสูตรให้กับวิทยาลัย เนื้อหาหลักสูตรต้องมีการแทรกกิจกรรมให้ผู้เรียนได้มีปฏิสัมพันธ์กับหลักสูตรระหว่างการเรียนรู้ อย่างน้อยครั้งหนึ่งของจำนวนหลักสูตรทั้งหมด หรือสามารถดาวน์โหลดเอกสารประกอบการเรียนได้

Problem Solving: 01. Introduction to Problem Solving

COURSE IN PROGRESS

Need Help? Rate ★★★★★

Problem Solving: 01. Introduction to Problem Solving



© 2016 ej4, LLC

**DOWNLOADS**

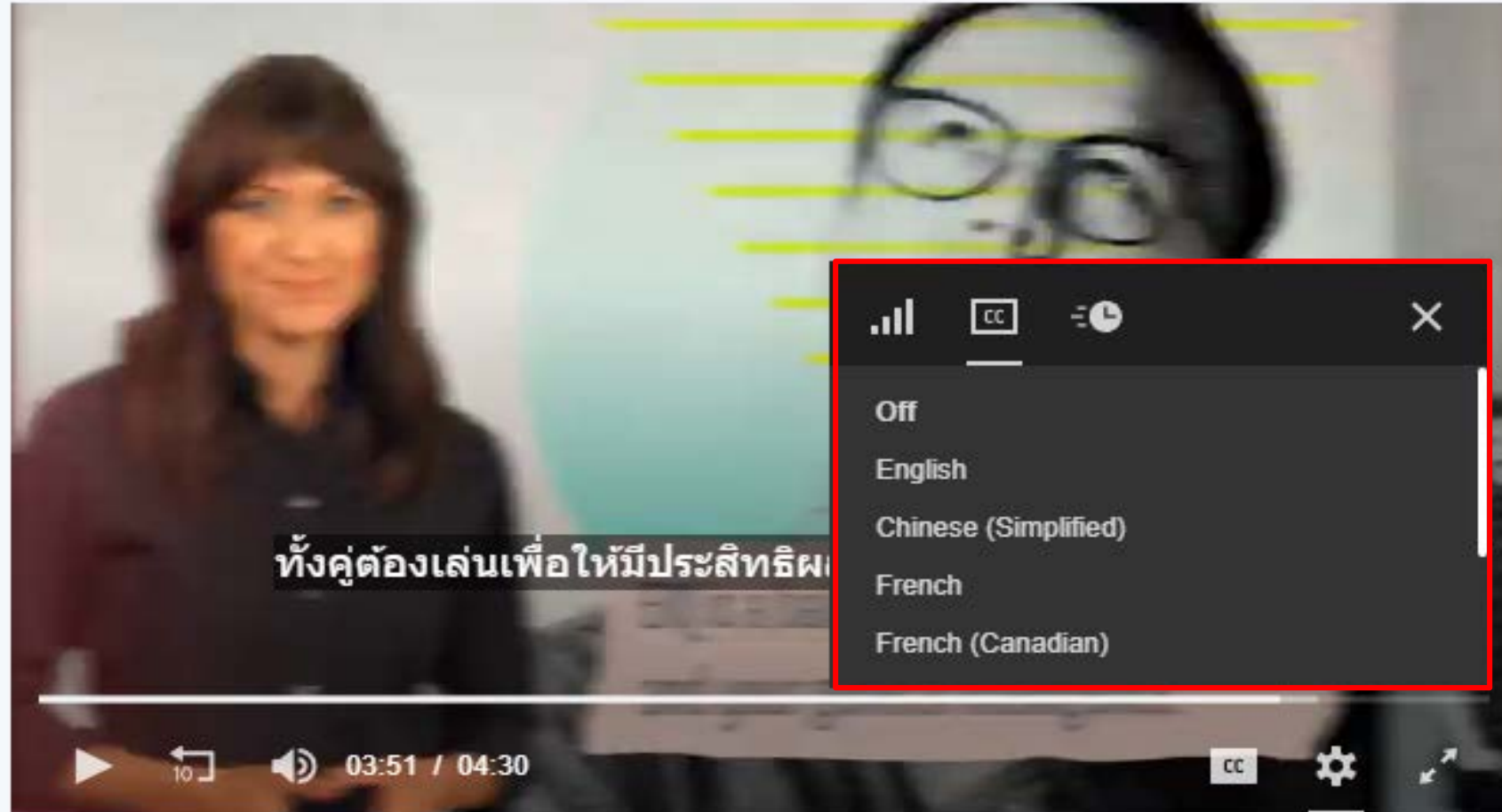
- 01. Problem Solving: Introduction to Problem Solving student materials

Although a "problem solving" series is for those with broken systems, flawed processes or team failures, it is also for you. Unless your team is doing 100% of their job, 100% right, 100% of the time, then you have a problem to



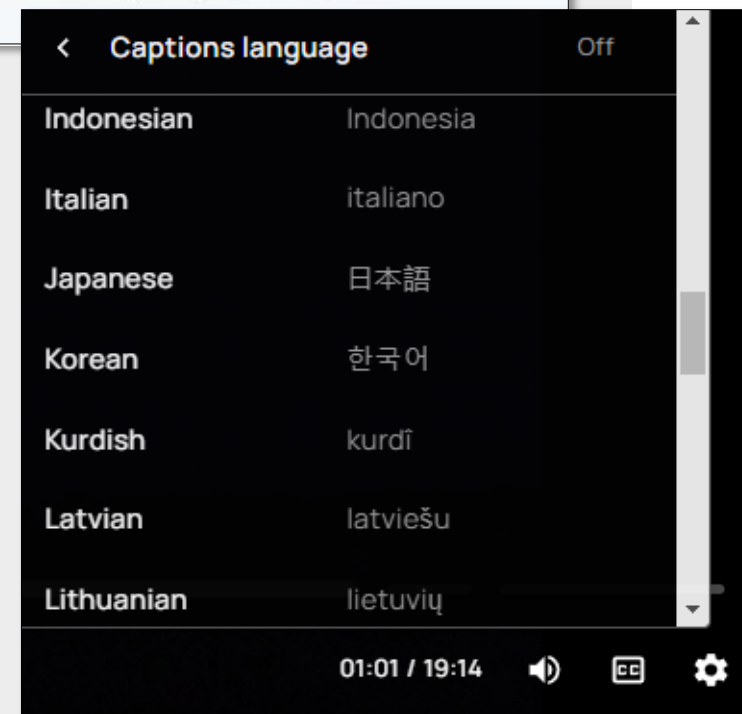


## Emotional Intelligence: What Is Emotional Intelligence?



## Course

หลักสูตรรูปแบบวิดีโอสามารถเลือกแสดงคำบรรยายได้หลายภาษา เช่น ภาษาไทย, ภาษาอังกฤษ, ภาษาจีน, ภาษาญี่ปุ่น หรือปิดคำบรรยายได้







## Opensesame Support Team

Line ID: @learninghub.th



Email: support@applitech.co.th

Tel: 02-581-1222-5 / 081-350-8044

Thank you, and have fun learning with Opensesame!