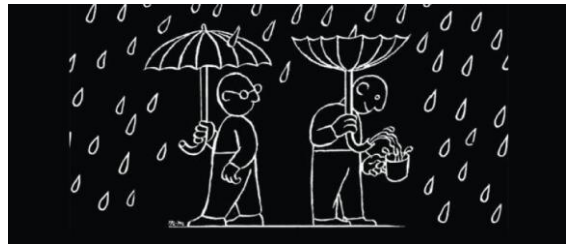




การสร้างนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตในการทำงาน

Innovation to increase productivity in your work

การเพิ่มผลผลิตในการทำงาน หรือ *Productivity* นั้นผู้บริหารและบุคลากรในองค์กร ต้องมองไปในทิศทางเดียวกันว่า เราเป็นใคร เราอยู่ที่ไหน กำลังทำอะไรอยู่ และทำไปเพื่ออะไร ในเรื่องของ "การเพิ่มผลผลิต" นั้น "Mindset" หรือ "จิตสำนึก" ถือเป็นหัวใจสำคัญของการทำงานทุกประเภท ทั้งงานที่เกี่ยวข้องและไม่เกี่ยวข้องกับการผลิตหรือบริการ การปลูกฝัง สร้างความรู้ ที่ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตภาพเป็นเรื่องจำเป็นอย่างยิ่ง โดยเฉพาะแนวคิด (Concept) วิธีการ (How to) ที่ถูกต้องและสามารถนำไปใช้เป็นแนวทางปฏิบัติได้อย่างง่ายดาย เพื่อช่วยให้องค์กรพัฒนาพนักงาน ให้มีความรู้ มีแนวคิดในการเพิ่มผลผลิตภาพ เช่น 5ส เพื่อการเพิ่มผลผลิต, วงจร PDCA, การทำงานแบบ Kaizen, หลัก ECRS, 3MU, 3 Gen, 5W 1H เป็นต้น ซึ่งเป็นหลักในการสร้างแนวคิดเพื่อนำไปสู่ความเข้าใจที่ชัดเจนเป็นรูปธรรม ก่อนนำไปสู่การสร้างนวัตกรรมหรือวิธีการทำงานใหม่ๆ ให้เกิดขึ้นในการทำงานได้



หลักสูตรนี้จึงเป็นคำตอบที่ดีที่สุดของ "การสร้างนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตในการทำงาน" อย่างเป็นระบบและเห็นผลได้อย่างแน่นอน เป็นการรวบรวมเครื่องมือที่ใช้ในการปรับปรุงการทำงานกับพนักงานทุกระดับและฝึกการรวมกลุ่มทำกิจกรรมเพื่อช่วยกันระดมสมอง ในการเพิ่มผลผลิตภาพได้เป็นอย่างดีอีกด้วย

วัตถุประสงค์

- เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจแนวคิดการเพิ่มผลผลิตภาพและวิธีการนำไปใช้อย่างง่าย
- เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกและพฤติกรรมในการทำงาน โดยใช้แนวทางการเพิ่มผลผลิตภาพด้วยตนเอง
- เพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาหน่วยงานและองค์กรอย่างต่อเนื่อง
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรม มีความรู้เกี่ยวกับ จิตสำนึกที่ดีในการทำงาน มีความตระหนักในการปรับเปลี่ยนแนวคิดในการปฏิบัติงาน และเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน



เนื้อหาหลักสูตร

1. การมองปัญหาคุณภาพของแต่ละบุคคล
2. การเปลี่ยนปัญหาเป็นโอกาสในการพัฒนางาน
3. ความหมายและความสำคัญของคำว่า “คุณภาพในการทำงาน”
4. ความท้าทายที่จำเป็นต้องมุ่งเน้นที่ “การเพิ่มผลผลิตในการทำงาน”
5. Productivity Mindset- Productivity Concept
6. 5ส เพื่อการเพิ่มผลผลิต และวงจร PDCA
7. Kaizen และเทคนิค ECRS ในการปรับปรุงงาน
8. การใช้ 3 MU, 3 GEN
9. 5W 1H กับการทำงาน -Productivity Behavior
10. Workshop เพื่อสร้างแนวคิดการสร้างนวัตกรรมในการทำงาน

Work Shop1 “เราเป็นใคร?”

Work Shop2 “การปรับเปลี่ยนทัศนคติ”

Work Shop3 “การทำงานเป็นทีม Teamwork”

Work Shop4 “การระดมสมองเพื่อสร้างผลผลิตในการทำงาน”

Work Shop5 “การสร้างนวัตกรรมและวิธีการทำงานใหม่ๆ ผ่านทีมงาน”

กลุ่มเป้าหมาย

หัวหน้างาน พนักงาน และผู้ที่สนใจทั่วไป

รูปแบบการสัมมนา

การบรรยาย	45 %
เกมส์ / กิจกรรมกลุ่ม / ฝึกปฏิบัติ Workshop และการนำเสนอผลงานกลุ่ม	45%
กรณีศึกษา และดูภาพยนตร์	10 %
ระยะเวลาอบรม 1 วัน เวลา 09.00-16.00 น.	

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ :

1. ผู้เข้าอบรมสามารถเรียนรู้และเข้าใจหลักการวิเคราะห์ปัญหาอย่างถูกต้อง
2. ผู้เข้าอบรมสามารถนำหลักการของการปรับปรุงงาน ไปประยุกต์ใช้กับงานของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. ผู้เข้าอบรมสามารถเรียนรู้การทำงานร่วมกับผู้อื่น
4. ผู้เข้าอบรมมีจิตสำนึกในการสร้างวิธีการทำงานใหม่ๆ และทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ
5. ผู้เข้าอบรมมีสำนึกการรักษาคำมั่นมากขึ้น



วิทยากร อาจารย์ไมตรี บุญพันธ์

(วิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้าน Productivity Improvement)

การศึกษา

Quality Management System:

Lead auditor ISO 9001: 2015 (IRCA Certified)

Environmental management System:

ISO 14001: 2015 (Requirement)

ประกาศนียบัตรการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานและอาคาร (กระทรวงพลังงาน)

ปริญญาเอก ปรัชญาดุสิตบัณฑิต

(สาขาการจัดการ) กำลังศึกษา

ปริญญาโท บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

(สาขาการจัดการอุตสาหกรรม)

ปริญญาตรี ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต

(สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า)

กำหนดการอบรม

เวลา	หัวข้อ	เนื้อหา / รายละเอียด	รูปแบบการเรียนการสอน
9.00- 9.10 น.	กิจกรรมละลายพฤติกรรม	สร้างสมาธิและการยอมรับซึ่งกันและกัน	ทำกิจกรรมให้เกิดการยอมรับและสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างผู้เรียนกับผู้เรียนและผู้เรียนกับวิทยากร
9.10- 10.30 น.	สร้างความรู้ ความเข้าใจ แนวคิดการเพิ่มผลผลิต และวิธีการนำไปใช้อย่างง่าย	1.การมองปัญหาคุณภาพของแต่ละบุคคล 2. การเปลี่ยนปัญหาเป็นโอกาสในการพัฒนางาน 3. ความหมายและความสำคัญของคำว่า “คุณภาพในการทำงาน” 4. ความท้าทายที่จำเป็นต้องมุ่งเน้นที่ “การเพิ่มผลผลิตในการทำงาน”	วิทยากรบรรยาย สลับเปิดรูปภาพและตั้งคำถามให้ข้อคิดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
10.30- 10.40 น.	พักเบรก		
10.40- 12.00 น.	เสริมสร้างจิตสำนึกและพฤติกรรมในการทำงาน โดยใช้แนวทางการเพิ่มผลผลิตด้วยตนเอง	5. Productivity Mindset- Productivity Concept 6. 5ส เพื่อการเพิ่มผลผลิต และวงจร PDCA 7. Kaizen และเทคนิค ECRS ในการปรับปรุงงาน	วิทยากรบรรยาย และเปลี่ยนเรียนรู้ และกิจกรรม Work Shop
12.00- 13.00 น.	พักเที่ยง		
13.00-13.15	กิจกรรมกระตุ้นผู้เข้ารับการอบรม	กิจกรรมผ่อนคลายความง่วง	วิทยากรทำกิจกรรมร่วมกับผู้เข้ารับการอบรม
13.15 –14.30 น.	แนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาหน่วยงานและองค์กรอย่างต่อเนื่อง	8. การใช้ 3 MU, 3 GEN 9. 5W 1H กับการทำงาน -Productivity Behavior 10. Workshop เพื่อสร้างแนวคิดการสร้างนวัตกรรมในการทำงาน <u>Work Shop1</u> “เราเป็นใคร?” <u>Work Shop2</u> “การปรับเปลี่ยนทัศนคติ”	วิทยากรบรรยายและยกตัวอย่างประกอบ
14.30 – 14.45 น.	พักเบรก		
14.45 - 16.00	การระดมสมอง	<u>Work Shop3</u> “การทำงานเป็นทีม Teamwork” <u>Work Shop4</u> “การระดมสมองเพื่อสร้างผลผลิตในการทำงาน” <u>Work Shop5</u> “การสร้างนวัตกรรมและวิธีการทำงานใหม่ๆ ผ่านทีมงาน”	วิทยากรบรรยาย Work Shop แลกเปลี่ยนเรียนรู้