



DATA ANALYTIC FOR CONTINUOUS IMPROVEMEN

การวิเคราะห์ข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ
เพื่อการปรับปรุงงานอย่างต่อเนื่อง

วันที่ 27 พฤษภาคม 2567

สถานที่ โรงแรม REMBRANDT - สุขุมวิท 20

หัวข้อหลัก

- ✓ General data management
- ✓ Using data effectively
- ✓ Case studies
- ✓ Technology used to manage data

FOR MORE INFORMATION



089 677 6047, 092 431 6631

ptccontactt@gmail.com

[HTTPS://WWW.PTC.IN.TH](https://www.ptc.in.th)



PROFESSIONAL TRAINING
& CONSULTANCY
"maximize your people potential"



วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ในหลักการการจัดการข้อมูลได้ถูกต้องในชีวิตประจำวัน
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความเข้าใจเพื่อการประยุกต์ใช้ข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน
3. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมความเข้าใจหลักการการวิเคราะห์ข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อการปรับปรุงงานอย่างต่อเนื่อง
4. เพื่อให้ผู้เข้าอบรม สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อการตัดสินใจในด้านต่างๆ เพื่อพัฒนางานอย่างถูกต้องและแม่นยำ

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม :

- ผู้บริหาร วิศวกร หัวหน้างาน ที่เกี่ยวข้อง
- ผู้ที่มีหน้าที่หรือผู้ได้รับพิจารณาให้รับผิดชอบงานที่ เกี่ยวข้องและผู้สนใจทั่ว

กำหนดการเรียนรู้ :

เวลา กิจกรรม

08.30-09.00 น. ลงทะเบียนและกิจกรรมเตรียมพร้อมเรียนรู้

09.00-16.00 น. เริ่มบรรยาย

• การจัดการข้อมูลโดยทั่วไป

1. แนวคิดและวิวัฒนาการของข้อมูลที่ใช้สถิติ
2. พื้นฐานสถิติที่ใช้ข้อมูลในการทำงาน
3. การวิเคราะห์กระบวนการเพื่อการจัดการข้อมูลในแนวคิดลีน (LEAN CONCEPT)
4. ความสูญเปล่า 8 ประการ (8 WASTES) เพื่อการจัดการข้อมูล
5. WORKSHOP1 สสำรวจสภาพปัจจุบันในการจัดการข้อมูลในการทำงาน
6. 14 เครื่องมือในการจัดการข้อมูลเชิงคุณภาพ (QUALITATIVE DATA) และเชิงปริมาณ (QUANTITATIVE DATA)
7. WORKSHOP2 การใช้เครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูล

• การนำข้อมูลมาใช้อย่างมีประสิทธิภาพ

8. การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (BIG DATA), การเก็บข้อมูลอย่างเป็นระบบ (DATA COLLECTION) และการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก (INSIGHT DATA ANALYTICS)
9. การใช้ข้อมูลตามหลักการด้วย DIKW FRAMEWORK

• กรณีศึกษาการใช้ข้อมูลในด้านต่างๆ ในยุคปัจจุบัน

10. DATA ANALYTICS FOR BUSINESS STRATEGY
11. DATA ANALYTICS FOR INNOVATION
12. DATA ANALYTICS FOR DIGITAL MARKETING
13. WORKSHOP : แนวทางการประยุกต์ใช้ข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์

• เทคโนโลยีที่ใช้ในการจัดการข้อมูล

14. DIGITAL TRANSFORMATION ในยุคปัจจุบันและการใช้ APPLICATION ในการทำงาน
15. การจัดการข้อมูลเพื่อการปรับปรุงงานและการทำข้อมูลแสดงผลเพื่อการตัดสินใจ (DATA VISUALIZATION)
16. WORKSHOP3 การนำข้อมูลมาแสดงผลเพื่อการตัดสินใจ
17. **สรุปประเด็น** และถามตอบ

»»» เวลาพักเบรก :

- 10.30-10.45 น. พักเบรกเช้า ชา-กาแฟ-เบเกอรี่
- 12.10-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวันจากทางโรงแรม
- 14.30-14.45 น. พักเบรกบ่าย ชา-กาแฟ-เบเกอรี่

»»» วิธีการเรียนรู้ :

- -การบรรยาย-สาธิตเนื้อหาและทฤษฎี
- -ตัวอย่างกรณีศึกษาสำหรับการฝึกปฏิบัติ
- -กิจกรรมกลุ่มระดมสมอง (WORKSHOP)


»»» กลุ่มเป้าหมาย :

- -ผู้บริหาร วิศวกร หัวหน้างาน ที่เกี่ยวข้อง
- -ผู้ที่มีหน้าที่หรือผู้ได้รับพิจารณาให้รับผิดชอบงานที่ เกี่ยวข้องและผู้สนใจทั่วไป

»»» วิทยากร :

ดร.ณรงค์ ตู่ทอง

อัตราค่าอบรม/สัมมนา ต่อท่าน (บาท)

ราคาต่อท่าน	3,900.-
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	273.-
หัก ภาษี ณ ที่จ่าย 3%	117.-
ราคาสุทธิ	4,056.-
 3 ท่านขึ้นไป รับส่วนลดพิเศษ 200.-บาท !!! เหลือ 3,700.- บาทต่อท่าน (ราคายังไม่รวมภาษี)	

หมายเหตุ :

- นิติบุคคลสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% พร้อมหนังสือรับรองหักภาษี ณ ที่จ่าย
- ค่าบริการอบรม **รวม** เอกสารการอบรม ใบประกาศการเรียนรู้ อาหารว่าง และอาหารกลางวัน จากทางโรงแรม
- ทางบริษัท จะขอแจ้งยืนยันการอบรมอย่างช้าที่สุด 5 วัน ก่อนการจัดอบรมในแต่ละหลักสูตร
- หากต้องการยกเลิกเข้าร่วมการอบรมโปรดแจ้งก่อนกำหนดการจัดอบรมล่วงหน้า 5 วัน มิฉะนั้น ทางบริษัทฯ จะขอเรียกเก็บค่าธรรมเนียม 30% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมดในแต่ละหลักสูตร และหากการยกเลิกการเข้าอบรมในวันที่จัดอบรม ทางบริษัทฯ ขอเรียกเก็บค่าธรรมเนียม 100% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด

REGISTER
NOW!



SCAN ME

MORE INFO



089-677-6047, 092-431-6631,
02 066 0009



ptccontact



ptccontactt@gmail.com



<https://www.ptc.in.th>