

# การคิดวิเคราะห์อย่างมีระบบ

วันที่ 23 เมษายน 2568 เวลา 9.00 - 16.00 น.  
ณ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา



## หลักการและเหตุผล

ในภาคอุตสาหกรรมต่างๆได้มีการนำวิธีการวิเคราะห์เพื่อลดปัญหาความสูญเสียการปรับเปลี่ยนกลยุทธ์รูปแบบวิธีการดำเนินงานให้ทันสมัย การนำระบบวิธีการและเครื่องมือมาใช้ในการสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งทำให้ได้ผลกำไรได้อย่างชัดเจน

จะเห็นได้ว่าระบบวิเคราะห์การปฏิบัติงานนั้นเป็นหลักการพื้นฐานเพื่อสัมฤทธิ์ผลรวมถึงสามารถแก้ไขปัญหาความสูญเสีย จึงต้องนำมาจัดสัมมนา "หลักสูตรการวิเคราะห์อย่างมีระบบ" เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานและประสิทธิภาพขององค์กรต่อไป

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมรู้และเข้าใจถึงแนวคิดในการวิเคราะห์ปัญหาอย่างเป็นระบบ
2. เพื่อให้ผู้เข้าได้ความรู้แนวคิดการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ
3. เพื่อให้เกิดแนวทางการวิเคราะห์การเลือกใช้เครื่องมือของการปัญหาในปัจจุบันได้อย่างถูกต้องเป็นระบบ

## หัวข้อการอบรม

1. แนวคิดการวิเคราะห์ในเชิงเป็นระบบ
2. ทฤษฎีที่เกี่ยวกับการคิดวิเคราะห์เชิงระบบ
3. กระบวนการตัดสินใจวิเคราะห์แก้ไขเป็นระบบ
4. ชนิดของเครื่องมือและการเลือกใช้เครื่องมือการวิเคราะห์ปัญหา
5. ขั้นตอนกระบวนการแก้ไขปัญหอย่างเป็นระบบ
6. Case Study & Workshop

วิทยากร  
อาจารย์ อธิพงษ์ อัสสอาด

## ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่



**0-3535-0137-8 #16**

คุณมยุรินทร์ และคุณจรรยาพร (Training Officer)

Address : 99 M.5 Hi-Tech Industrial Estste Asia Rd.,

Banwa Bangpa-In Ayutthaya 13160

Phone : 08-6313-3071

Fax : 035-350136

E-Mail : trainingattc@gmail.com

attc\_ayutthaya@hotmail.com

อัตราค่าใช้จ่าย	ค่าธรรมเนียม	VAT 7%	TAX 3%	รวมเงินสุทธิ
บริษัทฯ สมาชิก	1,500	105	45	1,560
บริษัทฯ ทั่วไป	1,700	119	51	1,768



ดาวน์โหลดใบสมัคร



www.attc-hitech.com



FACEBOOK



LINE

## หมายเหตุ

- ราคานี้รวมค่าเอกสาร อาหารว่าง และค่าอาหารกลางวัน
- การยกเลิกหลักสูตรต้องแจ้งล่วงหน้าก่อนการฝึกอบรม 10 วัน (ไม่รวมวันเสาร์-วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์) มิฉะนั้นบริษัทฯจะคิดค่าใช้จ่ายในการเตรียมการฝึกอบรม 50% ของค่าสัมมนา
- กรุณาสำรองที่นั่งก่อนการอบรม 14 วัน (ไม่รวมวันเสาร์-อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์)