

# การบริหารจัดการแนวใหม่ของหัวหน้างานยุค AI และ IoT (Hybrid)

## Mastering Management for Smart Supervisor

“หัวหน้างาน...ควรรักษาเทคโนโลยีให้ทันสมัยปัจจุบัน เพื่อปรับตนเอง ทีมงาน ให้พร้อมและทันโลก-ทันเวลา”

วันที่จัด **รุ่น 5** วันพฤหัสบดีที่ 7 กรกฎาคม 2565

เวลา 09:00 – 16:30 น.

รับจำนวน 15 ท่าน

**(Offline)** สมาชิก: สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ

3,000 + 210 (VAT 7%) = 3,210 บาท

**(Offline)** บุคคลทั่วไป:

3,500 + 245 (VAT 7%) = 3,745 บาท



**(Online)** สมาชิก: สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ

2,500 + 175 (VAT 7%) = 2,675 บาท

**(Online)** บุคคลทั่วไป:

2,800 + 196 (VAT 7%) = 2,996 บาท



การปฏิวัติอุตสาหกรรมครั้งที่ 4 ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างเป็นระบบ ก้าวกระโดดเมื่อเปรียบเทียบกับการปฏิวัติอุตสาหกรรมในสามครั้งที่ผ่านมา ก่อให้เกิดการพลิกผันทางธุรกิจ ความคาดหวังของลูกค้าต่อสินค้าและบริการ ต้องรับรู้ วิเคราะห์ ตัดสินใจและสนองตอบอย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ เทคโนโลยีด้านอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (IoT) บิ๊กดาต้าเพื่อการตัดสินใจ (Big Data) และปัญญาประดิษฐ์ (AI) เข้ามามีบทบาทมากขึ้นต่อการบริหารจัดการภายใน 1-5 ปี ข้างหน้านี้

หัวหน้างานในกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์สินค้า/บริการ ทั้งสายการผลิตสนับสนุนการผลิตและบริหารทั่วไป นับว่ามีความสำคัญอย่างมากในฐานะตัวแทนการเปลี่ยนแปลง (Change Agent) ที่จะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงหรือไม่ เพราะถ้าผู้นำการเปลี่ยนแปลงไม่ยอมรับการเปลี่ยนแปลง การเปลี่ยนแปลงย่อมไม่เกิด

### สิ่งที่ได้รับหลังอบรมและสัมมนา

1. ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในกลุ่มเทคโนโลยีแห่งยุคเครือข่ายอัจฉริยะ กับความสามารถในการแข่งขันขององค์กร
2. ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในการปรับตนเอง ทีมงาน และระบบงาน ให้พร้อมต่อการพลิกผัน ของการแข่งขันทางธุรกิจอันเนื่องจากเทคโนโลยี
3. ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ ความเข้าใจ ไปเผยแพร่ และประยุกต์ใช้ให้ทันต่อสถานการณ์ที่กำลังเปลี่ยน อย่างรวดเร็ว
4. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมวางแผนอนาคตในการทำงานร่วมกับเทคโนโลยีขององค์กรยุคใหม่โดยไม่มีติดกั้ววล

### คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

หัวหน้างาน, วิศวกร, ช่างเทคนิค, เจ้าหน้าที่, ผู้จัดการ ทุกระดับ และหน่วยงาน

### หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- **แรงบันดาลใจ วิสัยทัศน์ พันธกิจ ของหัวหน้างานยุคการเปลี่ยนแปลง (Transformation) สู่ AI และ IoT**
  - บริบทการปฏิวัติอุตสาหกรรมแต่ละครั้ง
  - ประเทศไทย 4.0 และการพัฒนาสู่ “แรงงาน 4.0” ที่มีความรู้ ทักษะสูง
- **ทักษะที่สำคัญต่อความสำเร็จของหัวหน้างานยุคการเปลี่ยนแปลง สู่ AI และ IoT**
  - องค์กรใหม่ยุคเครือข่ายอัจฉริยะ
  - เทคโนโลยี หลักสู่การพลิกโลก
  - การเพิ่มผลิตภาพขององค์กรกับเทคโนโลยีหลัก
- **ทักษะด้านกระบวนการทัศน์และการจัดการแนวใหม่ของหัวหน้ายุค AI และ IoT**
  - ธุรกิจและความพลิกผัน ยุค AI และ IoT
  - ความคาดหวังของลูกค้า ยุค AI และ IoT
  - การจ้างงาน และการทดแทนแรงงาน
  - ผลกระทบต่อทักษะฝีมือ
  - การเรียนรู้ยุคใหม่
  - จะพัฒนาคนอย่างไร ให้ปรับตัวได้เหมาะสมกับยุคสมัยที่เปลี่ยนแปลง
  - อินเทอร์เน็ตเพื่อสรรพสิ่ง
  - บิ๊กดาต้า และการวิเคราะห์ เพื่อการตัดสินใจ
- **ภาวะผู้นำยุคเครือข่ายข้ามโลก**



**วิทยากร**  
**ดร.ธงชัย แก้วสอาด**  
ที่ปรึกษาประจำศูนย์พัฒนาระบบบริหารงานคุณภาพ  
สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

**โปรดทราบ !!** ระหว่างการฝึกอบรมจะมีการทดสอบ  
ความเป็นหัวหน้างานยุค **Digital**  
ผู้เข้าสัมมนาโปรดเตรียม **Notebook** มาด้วย