

# สัมมนาวิชาการฟรี

## แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในโรงงานอุตสาหกรรม



ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศเป็นวิธีที่ได้รับความนิยมอย่างแพร่หลายในภาคอุตสาหกรรม รวมถึงโรงบำบัดน้ำชุมชน การบำบัดน้ำให้มีประสิทธิภาพนั้น ผู้ปฏิบัติงานควรมีความรู้ ความเข้าใจในการทำงานของระบบ เนื่องจากมีหลากหลายปัจจัยที่เกี่ยวข้อง ซึ่งทำให้ประสิทธิภาพของระบบบำบัดมีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา ดังนั้นจึงควรต้องคำนึงถึงปัจจัยต่างๆ เพื่อเป็นแนวทางในการเพิ่มความสามารถของระบบบำบัดน้ำเสียให้สามารถใช้งานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ มีความเข้าใจในการเดินระบบ การควบคุมการทำงาน การประเมินการทำงานของระบบบำบัด รวมไปถึงการเลือกใช้เครื่องมือตรวจวัดภายในระบบบำบัดน้ำเสียอย่างเหมาะสม เพื่อให้สามารถบำบัดน้ำเสียได้เต็มประสิทธิภาพและปล่อยน้ำเสียเป็นไปตามเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนด นอกจากนี้ การประหยัดพลังงานในระบบบำบัดก็เป็นอีกหนึ่งปัจจัยที่ควรตระหนักและสามารถปรับปรุงได้

ทางบริษัท บริษัท เอ็นเทค อินดัสเทรียล โซลูชั่น จำกัด ร่วมกับ Xylem Analytics ผู้นำด้านเทคโนโลยีวิเคราะห์คุณภาพน้ำชั้นนำของโลกเล็งเห็นความสำคัญของปัจจัยดังกล่าว และมีความยินดีขอเชิญท่านผู้สนใจเข้าร่วมสัมมนา ซึ่งในงานนี้ท่านจะได้รับความรู้เกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสียและเทคโนโลยีอุปกรณ์วัดคุณภาพน้ำที่ทันสมัยซึ่งจะเป็นประโยชน์ทั้งในระบบบำบัดน้ำเสียต่อไป

วันอังคารที่ 24 กันยายน 2562 เวลา 08:30 - 16:00 น. ณ ห้องประชุมชั้น 5 บริษัท เอ็นเทค อินดัสเทรียล โซลูชั่น จำกัด

08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	วิทยากร 1.อาจารย์ ดร.วพจน์ กนกกันตพงษ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการบำบัดน้ำเสีย การจัดการขยะ และกากอุตสาหกรรม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
09.00 - 10.30 น.	ความรู้และกระบวนการในระบบบำบัดน้ำเสีย	
10.30 - 10.45 น.	รับประทานอาหารว่าง	2. Dr. Natalie Leiprecht Process Segment Manager, head of product management and marketing for the On-line instrumentation of the German analytics brands including WTW based in Weilheim, Bavaria, Germany
10.45 - 12.00 น.	การออกแบบและปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพ	
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 - 14.30 น.	ระบบ IQ SensorNet ที่ช่วยในการเพิ่มประสิทธิภาพ และประหยัดพลังงาน	
14.30 - 14.45 น.	รับประทานอาหารว่าง	
14.45 - 15.30 น.	ระบบ IQ SensorNet ที่ช่วยในการเพิ่มประสิทธิภาพ และประหยัดพลังงาน (ต่อ)	
15.30 - 16.00 น.	Q&A	

กรุณาตอบกลับภายใน วันพุธ 18 กันยายน 2562  
รับจำนวนจำกัด ไม่เกิน 2 ท่าน ต่อหน่วยงาน  
(ขอสงวนสิทธิ์สำหรับ 30 ท่านแรกที่ลงทะเบียนก่อนเท่านั้น)

### การสำรองที่นั่ง

กรอกแบบฟอร์มตามที่แนบมาแล้วส่งกลับมาที่ : คุณศุภิสรา แหวนทองคำ  
Tel.: 0 2779 8888 ต่อ 165 E-mail : supisa@entech.co.th www.entech.co.th



Line ID : @entechsi

## แบบตอบรับเข้าร่วมสัมมนา

### แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ในโรงงานอุตสาหกรรม

วันอังคารที่ 24 กันยายน 2562 เวลา 08:30 - 16:00 น. ณ ห้องประชุมชั้น 5 บริษัท เอ็นเทค อินดัสเทรียล โซลูชัน จำกัด

กรุณาแฟกซ์แบบตอบรับมาที่ บริษัท เอ็นเทค อินดัสเทรียล โซลูชัน จำกัด E-mail : supisa@entech.co.th  
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม คุณศุภิศา 0 2779 8888 ต่อ 165

กรณารอรายละเอียดเพิ่มเติม

บริษัท.....

ประเภทธุรกิจ.....

ที่อยู่.....

ขอส่งผู้เข้าร่วมสัมมนารายชื่อดังนี้

1. ชื่อ-นามสกุล.....

แผนก..... ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์..... แฟกซ์.....

โทรศัพท์มือถือ..... E-mail.....

ข้อจำกัดทางอาหาร (แพ้หรืองดเว้น).....

2. ชื่อ-นามสกุล.....

แผนก..... ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์..... แฟกซ์.....

โทรศัพท์มือถือ..... E-mail.....

ข้อจำกัดทางอาหาร (แพ้หรืองดเว้น).....

แผนที่การเดินทาง บริษัท เอ็นเทค อินดัสเทรียล โซลูชัน จำกัด

17/121, ซอยงามวงศ์วาน 47 แยก 48 แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210 www.entech.co.th

