



Profile วิทยากร

อาจารย์นันทชัย อินทรอักษร

การศึกษา

- ปริญญาโท วิศวกรรมไฟฟ้า ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- ปริญญาตรี วิศวกรรมไฟฟ้า ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ประสบการณ์ทำงาน

- ผู้จัดการฝ่ายซ่อมบำรุง CPPC Co., Ltd. (CP Group)
- วิศวกรขบวนการการผลิตอูโต Siam Tohcello Co.,Ltd. (SCG)
- วิศวกรขบวนการการผลิตอูโต NXP Semiconductor (Thailand) Co., Ltd.
- วิศวกรซ่อมบำรุง Microchip Technology (Thailand) Co., Ltd.
- วิศวกรไพลัส Huawei (Thailand) Co., Ltd.
- วิศวกรโครงการ Inspritech Co.,Ltd.

ประวัติการเข้ารับการฝึกอบรม

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ▪ Train the Trainers | ▪ Lean |
| ▪ ISO 9001:2015, 14001:2015 | ▪ TPM |
| ▪ Leadership for Leader | ▪ MSA |
| ▪ Problem Solving & Decision Making | ▪ FMEA |
| ▪ Positive Thinking for Success | ▪ Preventive Maintenance (PM) |
| ▪ Risk assessment | ▪ Quality Awareness |
| ▪ Six Sigma | ▪ QCC |

หลักสูตรที่มีความเชี่ยวชาญ

- หลักสูตร การสร้างจิตสำนึกด้านคุณภาพ (Quality Awareness)
- หลักสูตร เทคนิคการนำเสนอผลด้วย power point อย่างมืออาชีพ
- หลักสูตร เทคนิคและการประยุกต์ใช้งาน Excel (Microsoft Excel for working)
- หลักสูตร เทคนิคและการประยุกต์ใช้งาน Excel อย่างมืออาชีพขั้นสูง (Advance Microsoft Excel)
- หลักสูตร 5ส. เพื่อการเพิ่มผลผลิตและปรับปรุงงาน (5S for Productivity & Improvement)
- หลักสูตร 5ส. เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน (5S for Work Safety)
- หลักสูตร การลดของเสียเป็นศูนย์และการเพิ่มผลผลิตด้วย 5 ส (Zero defect & Productivity Improvement by 5S)
- หลักสูตร การบำรุงรักษาเชิงป้องกันและการจัดการงานบำรุงรักษา (Preventive Maintenance & Management)
- หลักสูตร ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า (Safety in Electrical Works)
- หลักสูตร การดำเนินกิจกรรม QCC อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective QCC Activity)
- หลักสูตร เทคนิคการตัดสินใจและแก้ไขปัญหา (Problem Solving and Decision Making Techniques)
- หลักสูตร ไคเซ็นเพื่อการเพิ่มผลผลิต (Kaizen for Productivity Improvement)
- หลักสูตร เทคนิคการลดต้นทุน (Cost reduction)
- หลักสูตร การวิเคราะห์ข้อบกพร่อง ผลกระทบและการจัดการความเสี่ยง (FMEA & Risk management)
- หลักสูตร การควบคุมกระบวนการโดยใช้เทคนิคทางสถิติ (Statistical Process Control (SPC))
- หลักสูตร การแก้ไขปัญหาด้วยเทคนิค 3 จริง 5 Why (3Gen 5Why)
- หลักสูตร การพัฒนาทักษะหัวหน้างาน (Supervisory Skill Development)

องค์กรที่ใช้บริการฝึกอบรม



ภาพบรรยากาศในการฝึกอบรม

