



### Job Description

ตำแหน่ง : Project Manager	ฝ่าย: Field Engineer / Automation
ผู้จัดการแผนก : Mr.Kenichi Osuga	เงินเดือน : 40,000 – 60,000
<b>วัตถุประสงค์ (Job Purpose)</b>	
<b>หน้าที่ :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. จัดทำรายละเอียดงาน Project ต่างๆ ระบบ lean และ ISO</li><li>2. จัดทำแผน บริหารจัดการ และควบคุม โครงการให้สอดคล้องกับกำหนดการ และการส่งมอบของลูกค้า และจัดทำ cost calculation เสนอต่อผู้บริหาร</li><li>3. จัดทำแผนซ่อมบำรุงเชิงป้องกัน (PM) ไฟฟ้า และเครื่องกล จัดอบรม พัฒนาบุคลากรภายในหรือในฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อพัฒนาคุณภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน และลดปัญหาในการซ่อมบำรุง</li><li>4. จัดทำคู่มือการทำงาน การผลิต / โครงการ ดูแลจัดหา คัดสรร รักษาสภาพความพร้อมและควบคุมจำนวนของอะไหล่ อุปกรณ์และเครื่องมือในการซ่อมบำรุง</li><li>5. สรรหา ควบคุมดูแล ตรวจสอบการทำงาน ประเมินคุณภาพงานของผู้รับเหมาภายนอกที่เข้ามาดำเนินงานภายในบริษัท และรวมถึงซัพพลายเออร์ของอะไหล่และอุปกรณ์ต่างๆ</li><li>6. ประเมินผลและปรับปรุงงานของฝ่ายซ่อมบำรุงในเรื่องคุณภาพของงาน และเวลาที่ใช้ดำเนินการให้ตรงตามมาตรฐาน และแผนที่กำหนด</li><li>7. ควบคุม ติดตามการดำเนินโครงการให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด และแก้ปัญหาในการดำเนินงานขององค์กร ให้เป็นไปตามนโยบายและเป้าหมายของบริษัท</li><li>8. กำหนดทิศทางการดำเนินงาน หน้าที่ของผู้ปฏิบัติงาน เพื่อลดการสูญเสีย และพัฒนา ปรับปรุงกระบวนการทำงานให้เป็นไปตามเป้าหมาย ลดข้อร้องเรียนจากลูกค้า</li><li>9. วิเคราะห์ปัญหา ต้นทุนการผลิต เพื่อหาสาเหตุ แนวทางแก้ไขและป้องกัน การทำงานผิดพลาดของเครื่องจักร นำเสนอแผนงาน และผลการดำเนินงานต่อฝ่ายบริหารตามระยะเวลาที่กำหนด</li><li>10. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย</li></ol>	
<b>ความรับผิดชอบ :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. วิเคราะห์ปัญหา และหาแนวทางแก้ไข</li><li>2. ให้คำแนะนำ ควบคุม ดูแลการปฏิบัติงานของพนักงานในฝ่าย</li><li>3. ดูแล ควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์</li><li>4. ควบคุมวางแผน ติดตามงานที่ได้รับมอบหมาย</li></ol>	
<b>ลักษณะเฉพาะของงาน :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. มีทักษะด้านการสื่อสาร และคล่องแคล่วในการทำงาน</li><li>2. สามารถควบคุมมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ และเครื่องจักรได้</li><li>3. สามารถควบคุม และตรวจสอบการดำเนินงานได้ตามแผน และความปลอดภัยในการทำงาน</li><li>4. มีปฏิภาณไหวพริบ สามารถแก้ปัญหาเฉพาะหน้าได้ดี</li></ol>	



5. สามารถใช้อุปกรณ์ Parameter ได้	
<b>เงื่อนไข :</b> มีความรับผิดชอบสูง ขยัน ซื่อสัตย์ อดทน ตั้งใจทำงาน สามารถทำงานภายใต้แรงกดดันได้ดี มีริชชต์เป็นของตัวเอง	
<b>คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง :</b> (เพศชาย อายุ 35 ปี ขึ้นไป)	
<b>การศึกษา :</b> ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมการผลิต วิศวกรรมศาสตร์อิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรมโรงงาน เครื่องกล หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง	<b>ประสบการณ์ :</b> มีประสบการณ์ งานซ่อมบำรุง ตรวจสอบเช็คเครื่องจักร ออกแบบวิศวกรรม อย่างน้อย 5 ปี
<b>ความรู้ :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ควบคุมระบบนิวเมติกของเครื่องกลไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ได้</li> <li>2. มีความสามารถออกแบบระบบท่อในโรงงาน โดยใช้โปรแกรม PLC, Solid work และ Auto CAD</li> <li>3. มีความรู้เกี่ยวกับ software, Hardware ของโปรแกรมคำสั่งต่างๆของเครื่องจักร (controller, inverter control, electrical wiring diagram) และติดตั้งงาน</li> </ol>	<b>ความสามารถ :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จัดลำดับความสำคัญของงานได้ดี</li> <li>2. มีความสามารถในการวางแผนและกำหนดเป้าหมายในการทำงาน</li> <li>3. มีความเป็นผู้นำ มีทักษะในการบริหารคนและทีมให้สำเร็จ</li> </ol>
<b>ทักษะ :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีทักษะทางด้านคอมพิวเตอร์</li> <li>2. สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี</li> </ol>	<b>อื่นๆ :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีบุคลิกภาพ และมนุษยสัมพันธ์ดี</li> <li>2. มองโลกแง่ดี</li> </ol> มีทักษะในการพูดโน้มน้าวใจคนและพัฒนาคน

ผู้จัดทำ (Prepared By)	ผู้อนุมัติ (Approved By)	ผู้ดำรงตำแหน่ง (Acknowledged By)
..... วันที่...../...../.....	..... วันที่...../...../.....	..... วันที่...../...../.....



### Job Description

<b>Position : Project Manager</b>	<b>Department : Field Engineer</b>
<b>Manager : Mr. Kenichi Osuga</b>	<b>Salary : THB. 40,000 – 60,000</b>
<b>Job Purpose :</b>	
<b>Function :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Prepare detail other project, ISO and lean systems.</li><li>2. Planning manage and control each project, work procedure, quality and delivery to customers and prepare cost calculation submit to Executive.</li><li>3. Prepare Preventive Maintenance Plan (PM), Electrical and Mechanical training for developing internal or related personnel. To improve quality, efficiency and reduce maintenance problems.</li><li>4. Prepare the manual of work, production and each project including handle, provide, selection, maintenance and control of the number of spare parts, equipment and tools for maintenance</li><li>5. Recruitment, monitor and supervise work, evaluate the quality of external contractors and including suppliers of spare parts and accessories.</li><li>6. Evaluation and improve the maintenance work on the quality of work. And times as the schedule.</li><li>7. Control and follow up the project, specification by studying standard design drawing to the project implementation.</li><li>8. Make analysis cost-profit of each project and report to the supervisor.</li><li>9. Determine duties of worker to reduce losses and improve work on process. And reduce complaints from customers.</li><li>10. Analyze the problems and costs to find the cause, solutions and prevention.</li><li>11. Re-check the errors of machinery and present the plan and results to the management within period on time.</li><li>12. Coordinate with other departments both external – internal relevant.</li><li>13. Other jobs as assigned.</li></ol>	
<b>Responsibilities :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Analyze the problem and find a solution.</li><li>2. Advise and manage employees in the department.</li><li>3. Control quality of the product.</li><li>4. Control planning and follow-up jobs as assigned.</li></ol>	
<b>Job Characteristic :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Have communication skills and fluency of work.</li><li>2. Have a wisdom and can solution.</li><li>3. Have healthy good and punctual time</li></ol>	



4. Have understand the working of Japanese style. 5. Have use parameter skill.	
<b>Environmental Condition :</b> 1. Highly responsible, honest, hard-working and able to work under pressure 2. Have own car and driver's license.	
<b>Job Specification :</b> (Male / Female 35 above)	
<b>Education :</b> Bachelor's in Electronic, Electrical, Mechanical Engineering or related field.	<b>Experience :</b> Must more than 3 years in management and 5 years in maintenance or engineer.
<b>Knowledge :</b> 1. Can used PLC, Auto Cad and Solid work program is advantage. 2. Can design piping work systems in factory by Solid work program or Auto-CAD. 3. Knowledge of software, hardware of the machine (controller, invertor control, electrical wiring diagram) and installation.	<b>Ability :</b> 1. Able to work independently and also a team player. 2. Planning well 3. Leadership 4. Training and Development 5. Ability to communicate and presentation.
<b>Skill :</b> Good command in English and Computer literacy.	<b>Other features :</b> Good relationship and have motivating the parties.

ผู้จัดทำ (Prepared By)	ผู้อนุมัติ (Approved By)	ผู้ดำรงตำแหน่ง (Acknowledged By)
..... วันที่...../...../.....	..... วันที่...../...../.....	..... วันที่...../...../.....

ECOTS