

ข้อมูลโดยสรุปของเรซูเม่		
ตำแหน่งงานล่าสุด	Senior Electrical and Instrument Engineer	
อายุงาน	8 ปี	
ประเภทงานล่าสุด	งานวิศวกรไฟฟ้า งานวิศวกรอิเล็กทรอนิกส์	
ประเภทธุรกิจล่าสุด	ธุรกิจวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ธุรกิจวิศวกรรมเครื่องกล	
ระดับตำแหน่งงานล่าสุด	หัวหน้างาน	
ระดับการศึกษาสูงสุด	ปริญญาตรี	
ได้รับอนุญาตให้ทำงานในประเทศไทย	อนุญาต	
เงินเดือนล่าสุด	THB40,000	
ความพร้อมในการเริ่มงาน	เริ่มงานได้หลังจาก เดือน - ภายใน 1 เดือน	

ประวัติส่วนตัว	
เพศ	ชาย
อายุ	34
วันเกิด	17-Jul-85
สัญชาติ	ไทย
สถานสภาพการสมรส	สมรส
ที่อยู่อาศัย	ภาคตะวันออก
รหัสไปรษณีย์	40230

ประวัติส่วนตัวโดยย่อ	
My feature is eagerness, patient, attempt, ambitious, self-motive. Experience:	
<ul style="list-style-type: none">• Bachelor in Electrical Engineering with 8 years of experience in Refinery Petrochemical/Chemical/Power Plant Projects.• Knowledge international codes & standards e.g. IEC, ANSI/IEEE, NEC, EIT• Ability to use Microsoft Access Database software to create/modify any Electrical reports and schedule.• Flexible approach and able to work under pressure with a can-do attitude and a desire to winAbility to promote an open and informal communication environment that aims at growing mutual trust and teamwork• Good command Thai and English language skill.• Ability to problem solves.	

การศึกษา	
2004 - 2008 KhonKean University, Faculty of engineering (major: Electrical of engineering) Grade / GPA: 2.05	
2001 - 2004 Muangponpittayakon School, M.6 (major: Math-science) Grade / GPA: 2.81	

ประสบการณ์การทำงาน	
AAE International co.ltd Senior Electrical and Instrument Engineer <u>EPC Work</u>	กุมภาพันธ์ / 2013 - ปัจจุบัน บาท 40000
<ul style="list-style-type: none">- Responsibility in E&I proposals.- Manage work in charge with leader.- Monthly project meeting.- Manage, Control, Monitoring to on time E&I Bidding work.- Responsibility in E&I documents. <p>Power consumption, Single line diagram, Control Philosophy, Control logic, I/O list, Cable sizing calculation, Cable schedule, Control panel drawing, Wiring diagram, terminal list, Set point list, Datasheet for Instrument & Field Control, Data Sheet of cable, DS for cable tray & accessories, Data Sheet of PLC, Motor list , Flow chart, Cable layout drawing, FAT Procedure, O&M, Training</p> <ul style="list-style-type: none">- Coordinate with supplier and sub-contractor.-FAT HVAC control panel <p><u>Construction Work</u></p> <ul style="list-style-type: none">-Reports to the Project Manager.-Control the Project plant are HVAC system. with coordination of all technical activities on assigned projects.-Plans, schedules, conducts, and coordinates assigned engineering work.- Advise and technical support for installation work.-Pre Commissioning HVAC systems.-Commissioning HVAC systems <p>Senoir Electrical and Instrument Engineer(2017) Project; 3E Improvement Project Phase 1 – Bangchak Petroleum Public Project; ASEAN CAPACITY EXPANSION -THEP BASF</p> <p>Electrical and Instrument Engineer/Team Leader(2016) Project; PTTLNG LNG Receiving Terminal Expansion Project – Phase II Project; PTT Phenol Train II Project Project; RUNG TAWAN Project II : JBE Project; PRESSORIZED CCR TMA PROJECT:SCG Project; BANGPOO SPP POWER PLANT PROJECT (D-174): SSUT</p> <p>Electrical and Instrument Engineer (2013-2015) Project; Convert Heavy Gas to Olefins Feedstock Project; PTT GC Project; Khanom 2x488.5 MW Combine Cycle Power Plant Project; KEGCO</p>	

Project; U-THAI Power Plant Project: GULF
Project; Nong Seang Power Plant Project: GULF
Project; CHP II Power Plant Project: IRPC
Project; Polybutylene Succinate Plant Project: PTT MCC

German - Thai Boiler Engineering Coopreation., Ltd.

Service Engineer

Company's Industry: Production/Manufacturing, Boiler

Company Business: GETABEC group (German-Thai Boiler Engineering Cooperation Ltd.), founded since 1983, specializes in steam boiler, hot water boiler and thermal oil heater. We gain lot of experience from our well-known German cooperated partners such as LOOS International, SCHNEIDER, SAACKE Bremen and GEKAKONUS. We manufacture TUV certified boiler under license of SCHNEIDER Berlin in the brand name of GETABEC. This makes us becoming Thailand leading manufacturer of fire tube boiler, water tube boiler, and thermal oil heater. We also cooperate with VYNCKE of Belgium who has experience in bio mass solid fire since 1912, in producing bio mass fuel boiler in the brand name of GETABEC-VYNCKE.

Duties and responsibilities

- Commissioning installing, testing boiler system
- Modify system for boiler & burners
- Testing boiler plant system (PLC)
- Training for customer
- Troubleshooting, investigate, and resolve technical Problems
- Boiler modification for more efficiency and better environment
- Upgrading and refurbishment of complete boiler plant
- Supply of parts, accessories and equipment for boiler & burners
- Annual service contract
- Boiler repair
- Boiler tube replacement
- fire brick repair
- chemical cleaning
- Service for annual inspection and issuance of certificate report by authorized engineer
- Service for emergency shutdown

มกราคม / 2010 - ปัจจุบัน
บาท 18500

Master Solution (MSL) Co.,Ltd

QA/QC Engineer

Project Name : PQI Project (FSD). / Bangchak Petroleum Public Co.,Ltd.

Position : QA/QC Engineer

Work Description : Inspection electrical system.

Duties and responsibilities to Inspection insulation test cable,

Motor and Heater for certificate test report.

Pre-commissioning for function test and solo run motor.

Quality control and assurance all job to be perform with company ITP.

Inspection installation cable lighting of electrical system.

มกราคม / 2009 - ตุลาคม / 2009
บาท 12500

ทักษะ (ไม่จำเป็นต้องระบุ)

ETAP,MS Project ,MS office , Auto cad

ความสามารถทางภาษา (ไม่จำเป็นต้องระบุ)

Spoken: Good

Written: Good

ประกาศนียบัตรทางวิชาชีพ (ไม่จำเป็นต้องระบุ)

Associate Electrical Engineer (กพท.50267)

03-07-2560 , 2017