# Nattapong Yosmao

80/10 Tawat, Weangnoi, Khonkean 40230 32/510 M.3 Sukhumvit Road ,Nurnpra Muang,Rayong 21000 0990852020 (มือถือ) 0834040420 (มือถือ)

mazubukwan@hotmail.com

ข้อมูลโดยสรุปของเรซูเม่	
ตำแหน่งงานล่าสุด	Senior Electrical and Instrument Engineer
อายุงาน	8 1
ประเภทงานล่าสุด	งานวิศวกรไฟฟ้า งานวิศวกรอิเล็กทรอนิกส์
ประเภทธุรกิจล่าสุด	ธุรกิจวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ธุรกิจวิศวกรรมเครื่องกล
ระดับตำแหน่งงานล่าสุด	หัวหน้างาน
ระดับการศึกษาสูงสุด	ปริญญาดรี
ได้รับอนุญาดให้ทำงานในประเทศ ไทย	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 eargerness, patient, attempt, ambitious, self-motive,

- 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 EPC Work

กมภาพันธ์ / 2013 - ปัจจุบัน

- 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.

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

- Coordinate with supplier and sub-contractor.
- -FAT HVAC control panel

# Construction Work

- -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

Senoir Electrical and Instrument Engineer(2017)

Project; 3E Improvement Project Phase 1 - Bangchak Petroleum Public

Project; ASEAN CAPACITY EXPANSION -THEP BASE

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 TMMA PROJECT:SCG

Project; BANGPOO SPP POWER PLANT PROJECT (D-174): SSUT

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

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 SCHNEINER 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
- Sevice for emergency shutdown

# Master Solution (MSL) Co.,Ltd

QA/QC Enginee

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.

# ทักษะ (ไม่จำเป็นต้องระบุ)

ETAP,MS Project ,MS office , Auto cad

## ความสามารถทางภาษา (ไม่จำเป็นต้องระบุ)

Spoken: Good Written: Good

# ประกาศนียบัตรทางวิชาชีพ (ไม่จำเป็นต้องระบุ)

Associate Electrical Engineer (ภฟก.50267)

03-07-2560, 2017

มกราคม / 2010 - ปัจจุบัน บาท 18500

มกราคม / 2009 - ตุลาคม / 2009 บาท 12500

