

Come Join Us

“
มาร่วมเป็นส่วนหนึ่งของความสำเร็จ
ในการพัฒนาเทคโนโลยีระบบป้องกันประเทศกับเรา
 ”

หากคุณกำลังมองหาความท้าทายใหม่ๆ อย่าให้พลาดโอกาสนี้

เปิดรับสมัครตำแหน่ง

Electrical Technician 11 อัตรา

- ศึกษาแบบทางวิศวกรรมที่ได้รับจากวิศวกรผู้ออกแบบ (ปรึกษา และหาข้อสรุป ที่ถูกต้องได้ในที่สุด)
- ตรวจสอบ และ ทดสอบ ดูความเรียบร้อยของอุปกรณ์ที่ ประกอบ ติดตั้งว่า ทำงานได้เป็นปกติ
- ศึกษาคู่มือการใช้งานและการซ่อมบำรุง ของแต่ละอุปกรณ์ และของระบบให้เกิด ความเข้าใจและเชี่ยวชาญ สามารถใช้งานอุปกรณ์และระบบได้ดี
- บันทึกข้อมูลการทำงานและการใช้งานรวมถึงกรอกแบบฟอร์มทางวิศวกรรมได้
- ทำการประกอบ ติดตั้ง อุปกรณ์ บนยานพาหนะขนาดเล็ก ถึงขนาดกลาง

วุฒิการศึกษา

- จบ ปวช. หรือ ปวส. ในสาขา ไฟฟ้า หรือ อิเลคโทรนิค หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

คุณสมบัติ

- มีประสบการณ์ในการทำงานกับอุปกรณ์ไฟฟ้า หรือ อิเลคโทรนิค อย่างน้อย 2 ปี
- มีประสบการณ์ในการถอด ประกอบ หรือ ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า หรือ อิเลคโทรนิค รวมถึงระบบต่างๆ ในยานยนต์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- ค้นเคยและอ่านแบบทางวิศวกรรมได้ดี
- ใช้ โปรแกรม พื้นฐานทางคอมพิวเตอร์ (PDF, MS Word และ MS Excel) ได้คล่อง
- อ่านเอกสารทางเทคนิคที่เป็น ภาษาอังกฤษได้พอสมควร
- สื่อสารได้ดี (ฟัง พูด อ่าน เขียน)
- ทำงานเป็นทีมได้ดี
- ชีพจรดีและมีใบขับขี่รถยนต์
- ไปปฏิบัติงานที่ต่างจังหวัดได้

ระยะเวลาทำงาน

- 1 ปี

สวัสดิการ

- รายได้ = 350/วัน
- มีที่พัก
- ประกันอุบัติเหตุ
- ค่ารถสำหรับเดินทางกลับบ้าน
- ทำงาน จันทร์-ศุกร์
- เวลา 08.00-17.00 น.

Mechanical Technician 5 อัตรา

- ศึกษาแบบทางวิศวกรรมที่ได้รับจากวิศวกรผู้ออกแบบ (ปรึกษาและหาข้อสรุป ที่ถูกต้องได้ในที่สุด)
- ทำการประกอบ ติดตั้ง อุปกรณ์ บนยานพาหนะขนาดเล็ก ถึงขนาดกลาง
- ตรวจสอบ และ ทดสอบ ดูความเรียบร้อยของอุปกรณ์ที่ ประกอบ ติดตั้งว่า ทำงานได้เป็นปกติ
- ศึกษาคู่มือการใช้งานและการซ่อมบำรุง ของแต่ละอุปกรณ์ และของระบบให้เกิด ความเข้าใจและเชี่ยวชาญ สามารถใช้งานอุปกรณ์และระบบได้ดี
- บันทึกข้อมูลการทำงานและการใช้งานรวมถึงกรอกแบบฟอร์มทางวิศวกรรมได้

วุฒิการศึกษา

- จบ ปวช. หรือ ปวส. ในสาขา ช่างยนต์, เครื่องกล หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

Mechanical Technician for engine shop 2 อัตรา

- ซ่อมบำรุงเครื่องยนต์อากาศยาน ขนาดเล็ก
- ศึกษาแบบทางวิศวกรรมที่ได้รับจากวิศวกรผู้ออกแบบ (ปรึกษาและหาข้อสรุป ที่ถูกต้องได้ในที่สุด)
- ทำการประกอบ ติดตั้ง อุปกรณ์ บนยานพาหนะขนาดเล็ก ถึงขนาดกลาง
- ตรวจสอบ และ ทดสอบ ดูความเรียบร้อยของอุปกรณ์ที่ ประกอบ ติดตั้งว่า ทำงานได้เป็นปกติ
- ศึกษาคู่มือการใช้งานและการซ่อมบำรุง ของแต่ละอุปกรณ์ และของระบบให้เกิด ความเข้าใจและเชี่ยวชาญ สามารถใช้งานอุปกรณ์และระบบได้ดี
- บันทึกข้อมูลการทำงานและการใช้งานรวมถึงกรอกแบบฟอร์มทางวิศวกรรมได้

วุฒิการศึกษา

- จบ ปวช. 2 หรือ ปวส. 2 ในสาขาช่างยนต์ เท่านั้น

คุณสมบัติ

- จบ ปวช. หรือ ปวส. ในสาขา ช่างยนต์, เครื่องกล หรือสาขา ที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ในการทำงานกับเครื่องยนต์ เครื่องจักรอย่างน้อย 2 ปี
- มีประสบการณ์ในการถอด ประกอบ หรือ ติดตั้งระบบต่างๆ ในยานยนต์จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- ค้นเคยและอ่านแบบทางวิศวกรรมได้ดี
- ใช้ โปรแกรม พื้นฐานทางคอมพิวเตอร์ (PDF, MS Word และ MS Excel) ได้คล่อง
- อ่านเอกสารทางเทคนิคที่เป็น ภาษาอังกฤษได้พอสมควร
- สื่อสารได้ดี (ฟัง พูด อ่าน เขียน)
- ทำงานเป็นทีมได้ดี
- ชีพจรดีและมีใบขับขี่รถยนต์
- ไปปฏิบัติงานที่ต่างจังหวัดได้

ระยะเวลาทำงาน

- 1 ปี

สวัสดิการ

- รายได้ = 350/วัน
- มีที่พัก
- ประกันอุบัติเหตุ
- ค่ารถสำหรับเดินทางกลับบ้าน
- ทำงาน จันทร์-ศุกร์
- เวลา 08.00-17.00 น.

