

นายหงสฤต สายแก้วเทศ



ที่อยู่ปัจจุบัน : 317/193 รีเจ้นโฮมคอนโด 12 ลาดพร้าว 41 แยก 2
สามเสนนอก ห้วยขวาง กทม. 10310

เบอร์โทรศัพท์ : 06-4141-7969

อีเมลล์ : lukanatin@gmail.com

วันเกิด : 17 เมษายน 2538

เงินเดือนที่คาดหวัง : 35,000 บาท

วันสะดวกเริ่มงาน : สามารถเริ่มงานได้ทันที

ตำแหน่งที่สนใจ

ตำแหน่งในสายงานวิศวกรรมไฟฟ้า

ประวัติการทำงาน

วิศวกรไฟฟ้าประจำโครงการ, บริษัท สโตนเฮ็นจ์ อินเตอร์ จำกัด (มหาชน)

เม.ย. 2567 – ก.ค. 2567

โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ โซนซี

- ควบคุมและตรวจสอบให้ผู้รับจ้างก่อสร้างปฏิบัติงานอย่างประณีตให้เป็นไปตามแบบและสัญญา ภายในโครงการก่อสร้างโครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยายศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ โซนซี
- ตรวจสอบและอนุมัติเอกสารแบบก่อสร้างงานไฟฟ้าและไฟฟ้าสื่อสาร
- ติดต่อประสานงานกับผู้ออกแบบเพื่อแก้ไขปัญหาเกี่ยวข้องกับแบบก่อสร้าง
- ติดตามความก้าวหน้าและเอกสารตรวจสอบการติดตั้งงานระบบไฟฟ้า-สื่อสารของผู้รับจ้างก่อสร้าง
- แก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าที่อาจจะเกิดขึ้นในระหว่างการก่อสร้างเพื่อไม่ให้งานเกิดความเสียหาย

วิศวกรไฟฟ้าประจำโครงการ, บริษัท เอเชียน เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด

มิ.ย. 2561 – มี.ค. 2567

โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีส้มสัญญา 5 ศูนย์ซ่อมบำรุงควบคุมและอาคารจอดแล้วจร (DEPOT & Park & Ride)

- ควบคุมและตรวจสอบให้ผู้รับจ้างก่อสร้างปฏิบัติงานอย่างประณีตให้เป็นไปตามแบบและสัญญา ภายในโครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีส้มสัญญา 5 ศูนย์ซ่อมบำรุง ศูนย์ควบคุมและโรงจอดรถไฟฟ้า
- เสนอสิ่งหยุดการทำงานของผู้รับจ้างก่อสร้างเฉพาะส่วน เมื่อเห็นว่าจะเกิดความเสียหายต่องานก่อสร้าง หรือเป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินหากมีการก่อสร้างต่อไป แล้วรายงานผู้จัดการโครงการเพื่อหาทางแก้ไข
- แก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าที่อาจจะเกิดขึ้นในระหว่างการก่อสร้าง เพื่อป้องกันมิให้งานเสียหาย
- ตรวจสอบปริมาณและผลงานที่ผู้รับจ้างก่อสร้างเสนอ เพื่อเสนอให้ผู้จัดการโครงการพิจารณาการขอเบิกเงินงวด โดยตรวจสอบกับผลงานที่ทำได้จริงในโครงการก่อสร้าง

วิศวกรออกแบบ ,บริษัท เบทซีคิววา (ประเทศไทย) จำกัด (นวนคร,ปทุมธานี)

ก.ย. 2560 – พ.ค. 2561

- ออกแบบตู้คอนโทรล,ออกแบบวงจรควบคุมและวงจรกำลัง,ออกแบบลักษณะของตู้และการจัดวางอุปกรณ์ภายในตู้
- จัดทำ Bill of material เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์
- ประสานงานกับแผนกอื่น ๆ เพื่อแก้ปัญหาและให้คำปรึกษาในการประกอบอุปกรณ์

การศึกษา

ปริญญาตรี หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สำเร็จการศึกษาปี 2560 เกรดเฉลี่ย 2.53
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

การฝึกอบรม และทักษะต่างๆ

- ใบ กว. ระดับภาคี : ฝพก.51650
- การฝึกอบรม/ดูงาน
 - หลักสูตรเทคนิคการออกแบบงานระบบไฟฟ้า รุ่นที่ 5 โดย เพจ ห้องไฟฟ้า (Electrical Room) พ.ศ.2561
 - แนวทางการตรวจสอบงานติดตั้งระบบไฟฟ้า โดย สมาคมวิศวกรที่ปรึกษาเครื่องกลและไฟฟ้าไทย
 - การอบรมเรื่อง มาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย (พ.ศ.2564) รุ่นที่ 3/2566 โดย สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- มีใบอนุญาตขับขี่รถยนต์
- ทักษะด้านวิศวกรรมไฟฟ้า : ออกแบบระบบไฟฟ้า,ออกแบบระบบควบคุมอัตโนมัติ
- ทักษะภาษา : ภาษาอังกฤษ (พูด,อ่าน,เขียน : พอใช้)
- ทักษะด้านคอมพิวเตอร์ : AutoCAD, Microsoft Office