



ณัฐพงศ์ มิละธากโก

Web developer

ใช้ความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ที่มีให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการทำงานเพื่อพัฒนาตนเองและองค์กรให้ประสบความสำเร็จ

ข้อมูลส่วนตัว

- วันเกิด : 10 พฤษภาคม 2539
- อายุ : 26 ปี
- สัญชาติ : ไทย
- ศาสนา : พุทธ
- น้ำหนัก : 78 กก.
- ส่วนสูง : 169 ซม.

ติดต่อ

- ที่อยู่ : 51/1 หมู่ 9 ซอยราชา 8 ตำบลราชาเทวะ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540
- เบอร์โทร : 090-741-2542
- อีเมล : natthaphong.milathako@gmail.com
- 깃ฮับ : <https://github.com/blurbankz>

ทักษะ

การพัฒนาเว็บไซต์ :

- WordPress ดี
- HTML พื้นฐาน
- CSS พื้นฐาน
- JAVASCRIPT พื้นฐาน
- Bootstrap พื้นฐาน
- ReactJS พื้นฐาน

การออกแบบ :

- Figma พื้นฐาน
- XD พื้นฐาน
- Photoshop พื้นฐาน
- Illustrator พื้นฐาน

ตำแหน่งงานที่สนใจ

- UX/UI Designer
- Fontend Developer
- Web Developer

การศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม | 2559 - 2562

ระดับปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

- GPA 3.47

วิทยาลัยเทคนิคพิษณุโลก | 2557 - 2559

ปวส. อิเล็กทรอนิกส์ สาขาคอมพิวเตอร์

- GPA 3.40

ประสบการณ์การทำงาน

Web Master & IT Support | มี.ค. 2565 - มี.ค.2566

Comp Moto Co., Ltd.

- สร้างเว็บไซต์ด้วยระบบ Wordpress
- ดูแลแก้ไขพัฒนาระบบเว็บไซต์โดยใช้ระบบ Wordpress
- ตรวจสอบโครงสร้างเว็บไซต์ตามหลัก SEO
- เลือกใช้ Plugin ที่ดีและใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- อัปเดตข้อมูลในเว็บไซต์และอัปเดตข้อมูลผลิตภัณฑ์ของบริษัทลงเว็บไซต์อย่างสม่ำเสมอ
- ปรับแต่งหน้าเว็บไซต์ ทั้งสำหรับ PC และ มือถือ เพื่อให้แสดงผลหน้าเว็บไซต์ได้อย่างถูกต้อง
- ดูแลระบบหลังบ้านอัปเดต Plugin และ Backup เว็บไซต์
- ติดตั้ง ซ่อม ประกอบคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ไอทีต่างๆ
- แก้ไขปัญหา Hardware ,Software,Network ภายในองค์กร
- ติดตั้งโปรแกรม Windows Office และโปรแกรมอื่นๆ
- งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

IT Support & Drawing | ก.ค. 2562 - มี.ค.2565

Mason Acoustics Co., Ltd.

- ดูแล Support การใช้งานให้กับ user ภายในองค์กร อาทิ เครื่องคอมพิวเตอร์, พรินเตอร์, ระบบ Internet และ ระบบ network
- วิเคราะห์ปัญหา สาเหตุ วิธีการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นได้
- จัดซื้อ จัดหา และการเปรียบเทียบราคาของอุปกรณ์ IT
- ให้ความรู้และคำแนะนำในการแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์แก่ผู้ใช้
- ออกแบบ / เขียนแบบงานเครื่องกลและสถาปัตยกรรมที่กำหนด
- ถอดแบบงาน ประกอบหรือแก้ไขแบบ 2D,3D ตามที่ได้กำหนด