

ประวัติที่ปรึกษา

1. ตำแหน่ง :
2. ชื่อ-นามสกุล : นายสมชัย โชคอนันต์ตระกูล
3. วันเดือนปีเกิด : 22 กรกฎาคม 2509
4. สัญชาติ : ไทย
5. การศึกษา : วศ.บ. สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยขอนแก่น, พ.ศ.2534
6. การฝึกอบรม : -
7. ภาษาและความสามารถในการใช้ :

การพูดการอ่านการเขียน

ภาษาอังกฤษ

ดี

ดี

ดี

8. การจดทะเบียนวิชาชีพ :

สามัญวิศวกร สาขาวิศวกรรมโยธา ของสภาวิศวกร หมายเลขทะเบียน สย.9562

ภาคิวิศวกร สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ของสภาวิศวกร หมายเลขทะเบียน ภส.1425

9. ประสบการณ์โดยสรุป :

ประสบการณ์ 20 ปี ในงานด้าน วิศวกรรมโยธาและด้านความปลอดภัยในการทำงาน ประกอบด้วยงานในบริษัทผู้รับเหมางานเสาเข็มเจาะขนาดใหญ่, อาคาร, ถนน, สะพาน งานในบริษัทวิศวกรที่ปรึกษา งานควบคุมอาคารสูง, อาคารโรงงาน,และงานออกแบบถนน

10. ประสบการณ์การทำงาน :ปัจจุบัน วิศวกรออกแบบ ของ บจก.บ่อทองคอนกรีต หจก.ดับบลิวดี

ซีวิลเอ็นจิเนีย ซึ่งเป็นบริษัท ผลิตโครงสร้างคอนกรีตอัดแรง เช่น

เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง พื้นสำเร็จรูปคอนกรีตอัดแรง เป็นต้น

สถานที่ทำงาน

หจก.ดับบลิวดี ซีวิลเอ็นจิเนีย

ช่วงเวลาพ.ศ.2556 – ปัจจุบัน

ตำแหน่งและหน้าที่ โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ตำแหน่ง : ผู้จัดการโครงการ ที่ หจก.ดับบลิวดี ซีวิลเอ็นจิเนีย ดูแลทั้งหมด

- 10.1 สถานที่ทำงาน

บริษัท พี ที เอส ดี ไซน จำกัด,บริษัท โปรเจค แพลนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด

ช่วงเวลา พ.ศ.2549 – 2554  
 ตำแหน่งและหน้าที่ โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้  
 พ.ศ.2549-2556 ตำแหน่ง : ผู้จัดการโครงการ  
 -โครงการ ชัญญะ ซ้อปปี้ง ปาร์ค ถนนศรีนครินทร์  
 -โครงการ B-Gallery ประตูน้้า  
 ชื่อโครงการ : ตรวจสอบการออกแบบ และควบคุมการก่อสร้าง  
 อาคารโรงงานของบริษัท จีสติล จำกัด(มหาชน)  
 -อาคาร Work shop (2700 ตารางเมตร มูลค่า 100 ล้านบาท)  
 -อาคาร Warehouse (8100 ตารางเมตร มูลค่า 150 ล้านบาท)  
 -อาคารระบบการผลิต P&O Line (15,000 ตารางเมตร มูลค่า 340 ล้านบาท)

10.2 สถานที่ทำงาน บริษัท เอทีที คอนซัลแตนท์ จำกัด  
 ช่วงเวลา พ.ศ.2545 – 2547  
 ตำแหน่งและหน้าที่ โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้  
 พ.ศ.2545-2547 ตำแหน่ง: วิศวกรโยธา  
 ชื่อโครงการ : ออกแบบและควบคุมงาน ทำเรือ ถนน สะพาน ใน Trubaindo  
 ที่ตั้งโครงการ : เมืองทูบา เกาะกาลิมันตันตะวันออก อินโดนีเซีย  
 ผู้ว่าจ้าง : บริษัท บ้านปู (มหาชน) จำกัด  
 รายละเอียดของโครงการ : ทำเทียบเรือถ่านหิน อยู่ริมแม่น้ำ Kedangpahu ขนาดเรือ 5,000-8,000 ตัน ภายในท่าเรือจะมีสถานีขนถ่ายน้ำมัน ซึ่งประกอบด้วยลานกองหิน อาคารสำนักงาน อาคารบำรุงรักษา บ้านพักพนักงาน ระบบสาธารณูปโภค ถนนขนถ่านหินจากเหมืองมาที่สถานีขนถ่ายและท่าเรือความยาว 40 กม.  
 รายละเอียดของงานที่ได้รับมอบหมาย : รับผิดชอบงานออกแบบและประมาณราคา ถนนในประเทศอินโดนีเซีย ความยาวทั้งสิ้น 40 กม.

ช่วงเวลา พ.ศ.2547 – 2548  
 ตำแหน่งและหน้าที่ โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้  
 พ.ศ.2547-2548 ตำแหน่ง: ผู้ช่วยวิศวกรโครงการ  
 ชื่อโครงการ : ควบคุมงานก่อสร้าง



สาย2 (ตอนที่1) เป็นทางยกระดับกว้าง 20.50 ม. ยาว 3.5 กม. ของกรม  
ทางหลวง

- 10.6 สถานที่ทำงาน** บริษัท บิลเดอร์ คอนสตรัคชั่น แมนเนจเม้นท์ จำกัด  
**ช่วงเวลา** พ.ศ.2539-2540  
**ตำแหน่งและหน้าที่** โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้  
พ.ศ.2539-2540 ผู้จัดการโครงการ เป็นวิศวกรที่ปรึกษาและควบคุมงานก่อสร้างอาคาร
- โครงการ สาธารณ์ภัณฑ์ เป็นอาคารชุดสูง 43 ชั้น จำนวน 2 อาคาร
  - อาคารสมาคมสงสุม เป็นอาคารคสล. สูง 9 ชั้น จำนวน 1 อาคาร
  - อาคารโรงงาน ในนิคมอุตสาหกรรมบางปู จำนวน 1 อาคาร
- 10.7 สถานที่ทำงาน** บริษัท อีส จี โอ ซัลเต็มส์ จำกัด  
**ช่วงเวลา** พ.ศ.2538 -2539  
**ตำแหน่งและหน้าที่** โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้  
พ.ศ.2538-2539 วิศวกรโครงการ/วิศวกรความปลอดภัย รับผิดชอบงานก่อสร้างและ  
ความปลอดภัยในการทำงานของเครื่องจักร ตลอดจนผลกระทบต่อ  
พื้นที่ข้างเคียงของงานเสาเข็มเจาะขนาดใหญ่
- โครงการ ก่อสร้างอาคารสำนักงานกระทรวงพาณิชย์ (สนามบิน  
น้ำ)
  - โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงานกระทรวงการต่างประเทศ (ศรี  
อยุธยา)
  - โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน บริษัท ซีวิล เอ็นจิเนียริง จำกัด
- 10.8 สถานที่ทำงาน** บริษัท ชลนิธิ จำกัด  
**ช่วงเวลา** พ.ศ.2537-2538  
**ตำแหน่งและหน้าที่** โครงการที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้  
พ.ศ.2537-2538 ผู้ช่วยวิศวกรโครงการ รับผิดชอบงานก่อสร้างอาคารและความ  
ปลอดภัยในการทำงาน
- โครงการก่อสร้างที่จอดรถ, ระบบบำบัดน้ำเสีย, ที่พักแพทย์  
โรงพยาบาลตำรวจ
  - โครงการก่อสร้างสถานีไฟฟ้าย่อยของการไฟฟ้าานครหลวง  
(บางเขน)

10.9	สถานที่ทำงาน	บริษัท ซีพีโก้ จำกัด
	ช่วงเวลา	พ.ศ.2535 -2537
	ตำแหน่งและหน้าที่	วิศวกร ที่ดำเนินการมีรายละเอียดดังต่อไปนี้
	พ.ศ.2535-2537	วิศวกร โครงการ/วิศวกรความปลอดภัย รับผิดชอบงานก่อสร้างและ ความปลอดภัยในการทำงานของเครื่องจักร ตลอดจนผลกระทบต่อ พื้นที่ข้างเคียงของงานเสาเข็มเจาะขนาดใหญ่
		<ul style="list-style-type: none"><li>- โครงการ สำนักงานใหญ่ธนาคารไทยพาณิชย์ (รัชโยธิน)</li><li>- โครงการ ตึกห้าง (รัชโยธิน)</li><li>- โครงการ โรงพยาบาลวิชัยยุทธ2 (พระราม6)</li><li>- โครงการ วิฑูคอมเพล็กซ์ (ถนนเพชรบุรี)</li><li>- โครงการ โรงพยาบาลบางมด</li></ul>