

## Software Engineer (TypeScript, Golang)

นอกเหนือจากหน้าต่างที่สวยงามและ User Interface ที่ง่ายต่อการใช้งานแล้ว สิ่งที่จะทำให้ผู้ใช้พึงพอใจและรักในงานที่เราทำ นั่นก็คือความถูกต้อง รวดเร็ว และปลอดภัยของ Application นั้นๆ ซึ่ง ทีมงานที่จะสร้างทำให้สิ่งต่างๆที่กล่าวมานั้นเป็นไปได้ด้วยดี ก็คือทีม Software Engineer

คุณจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบหลังบ้าน จัดการกับข้อมูลจากที่ต่างๆ เช่น จาก Sensor ต่างๆ ภายในระบบ Smart Building หรือจากผู้ใช้บริการ เติบโตของข้อมูล และจะได้พัฒนาระบบแบบ High-Availability เพื่อเสริมความแข็งแกร่งของระบบในภาพรวมอีกด้วย

### รายละเอียดงาน

- ออกแบบ พัฒนา ทดสอบ และดูแลระบบในระดับ API, Framework, Database, Network และส่วนย่อยอื่นๆที่จำเป็นสำหรับงาน Smart Building และ Digital National ID
- วิเคราะห์ปัญหาและสามารถแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องได้ในองค์กร
- สร้างระบบ Backend ที่เหมาะสมสำหรับแต่ละ Platform
- ทำงานร่วมกับทีมอื่น (Frontend, QA, Designer ฯลฯ) เพื่อสร้าง Platform ที่มีคุณภาพ สามารถรองรับข้อมูลและผู้ใช้จำนวนมากได้

### คุณสมบัติที่คุณต้องมี

- มีระบบความคิดเชิงวิเคราะห์และสามารถแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ
- เข้าใจการทำงานของ Network และ Distributed System เช่น Concurrency หรือ Transaction เป็นต้น
- เข้าใจหลักการของ Design Pattern ในการพัฒนาโปรแกรม
- มีทักษะพื้นฐานหรือมีความสนใจใน Nodejs, Express หรือ Fastify
- มีความรับผิดชอบต่องานหรือโครงการ
- หาคำรู้และทักษะใหม่ที่เอื้อต่อผลสำเร็จของงาน
- ใช้ภาษาอังกฤษในการแสวงหาความรู้และทักษะดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- สามารถทำงานได้ในภาวะมีความกดดันสูง

### คุณสมบัติเพิ่มเติมที่จะพิจารณาเป็นพิเศษ

- เคยพัฒนาโปรแกรมแบบ Asynchronous เช่น Event-Driven หรือ Message Queue
- มีความสนใจ และเห็นความสำคัญของการแลกเปลี่ยนความรู้ความคิดเห็นในงานด้านเทคโนโลยี
- มีความรู้เรื่องการใช้งาน Version Control
- มีประสบการณ์การทำงานกับระบบ Test
- สามารถเวียนตำแหน่งทำงาน ในกลุ่ม Development Team ได้

