

## CONTACT

- +097-00-22396
- Samutprakarn, Thailand

#### **SKILLS**

• Html / CSS

Excellent

SASS / SCSS

Excellent

React.js

Excellent

JavaScript (ES6)

Excellent

Angular.js

Good

TypeScript

Fair

Tailwind CSS

• Redux

Good

Nodeis

Good

Next.js

Excellent

MySQL

Fair

Firebase

Good

Python

Good

## **LANGUAGE**

Thai

100%

English

60%

## **TEERAPAT JUNCHUEN**

## Frontend Developer

I'm 22 year old. I'm seeking a suitable job position for utilize my skill and abilities and I have the flexibility to work. I want to be achieve professional growth while being resourceful. I'm constantly search knowledge and I want to be successful with the organization as an active member, Because that's how I role.

#### **WORK EXPERIENCE**

#### HR EXVENTION PROJECT

2023

Internship Project (Front-end)

- Create calendar for employee want to take time off.
- Able to handle add equipment for new employee.
- Create function adding tasks for manager in organization.
- Able to help out with opinions about UI design for uncomplicated to development.
- Refactor code for easier revisions.
- AngularJS Bootstrap TypeScript

NT-DASHBOARD PROJECT

2023

Internship Project (Front-end)

- Able to handle bar-chart.js to success so it's something very new to me in to do dashboard and chart.js.
- Support to handle style Css and Html in my team.
- AngularJS Bootstrap TypeScript

#### **BUDDY TO TRAVEL PROJECT**

2022 - 2023

Capstone Project (Front-end & Back-end)

- Create an admin system to manage user information.
- Database design (ER-Diagram).
- Able to handle function group chat that problem to success.
- Completed work and I got grade A.
- NextJs Tailwind CSS Firebase

#### SMART IOT (SMART SCHOOL BUS)

2021

BU-MIT (Back-end)

- LAB (Motion Detection).
- Detect people entering and exiting BU-LAB.
- Python OpenCV Tensorflow

## **EDUCATION**

#### Bangkok University, Rangsit, TH

2019 - 2023

Information Technology and Innovation.

- Computer Science.
- Grade 3.74



SCAN FOR PORTFOLIO



#### ช่องทางการติดต่อ

- +097-00-22396
- 🗣 สมุทรปราการ, ประเทศไทย

#### **SKILLS**

• Html / CSS

ดีเยี่ยม

SASS / SCSS

ดีเยี่ยม

React.js

ดีเยี่ยม

JavaScript (ES6)

ดีเยี่ยม

Angular.js

ดี

TypeScript

พอให้

Tailwind CSS

• Redux

ดี

Nodeis

ดี

Next.js

ดีเยี่ยน

MySQL

พอใช้

Firebase

ดี

Python

ดี

#### ภาษา

• ไทย

100%

• อังกฤษ

60%

# ฮีรภัทร์ จันทร์ซื่น

## Frontend Developer

" สวัสดีครับผมอายุ 22 ปี กำลังมองหาตำแหน่งงานที่เหมาะสมสำหรับทักษะ และความสามารถของผม ผมมีความยืดหยุ่นในการทำงานสามารถทำได้ทั้ง back และ font end ผมต้องการที่จะเติมโตไปอย่างเป็นมืออาชีพและผมมัก จะหาความรู้เป็นอย่างสม่ำเสมอและผมอยากที่จะประสบความสำเร็จกับบริษัทที่ ได้เลือกผมและมั่นใจว่าผมมีความขยันต่องานที่ได้รับอย่างแน่นอนครับ เพราะ นั่นคือวิถีชีวิตของผม "

### ประสบการณ์การทำงาน

#### HR EXVENTION PROJECT

2566

โปรเจกต์ฝึกสหกิจ (Front-end)

- สร้างปฏิทินสำหรับพนักงานที่ต้องการลาหยุด
- สามารถจัดการการเพิ่มอุปกรณ์ให้กับพนักงานใหม่ได้
- สร้างฝังก์ซันสำหรับให้ผับริหารเพิ่มงานในองกรค์
- สามารถช่วยออกความคิดเห็นเกี่ยวกับการออกแบบ UI ของระบบ เพื่อให้ง่ายต่อการนำมาผัฒนา
- จัดโครงสร้างของโค๊ดเพื่อให้เข้าใจง่ายเมื่อกลับมาทำอีกครั้ง
- AngularJS Bootstrap TypeScript

#### NT-DASHBOARD PROJECT

2566

โปรเจกต์ฝึกสหกิจ (Front-end)

- สามารถจัดการกับการสร้าง bar-chart.js ได้สำเร็จ ซึ่งมันเป็นงานที่ใหม่มากในการ ทำ Dashboard และ chart.js
- ให้ความช่วยเหลือทีมในด้านการจัดการ Cs และ Html
- AngularJS Bootstrap TypeScript

#### **BUDDY TO TRAVEL PROJECT**

2565 - 2566

โปรเจกต์จบการศึกษา (Front-end & Back-end)

- สร้างหน้าผู้ดูแลระบบเพื่อจัดการข้อมูลของผู้ใช้งาน
- ออกแบบระบบฐานข้อมูล (ER-Diagram)
- สามารถจัดการกับฝีเจอร์แซทกลุ่มที่มีปัญหาจนสำเร็จได้
- งานทุกอย่างเสร็จสิ้นไปได้ด้วยดีและผมได้เกรด A ในวิชานี้
- NextJs Tailwind CSS Firebase

#### SMART IOT (SMART SCHOOL BUS)

2564

BU-MIT (Back-end)

- งานในแล็บ (การตรวจจับการเคลื่อนไหวการเข้าออกของคนในออฟฟิศ)
- ตรวจจับคนเข้าออกใน BU-LAB
- Python OpenCV Tensorflow

## ประวัติการศึกษา

#### Bangkok University, Rangsit, TH

2562 - 2566

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัฒกรรม

- วิทยาการคอมผิวเตอร์
- เกรดเฉลี่ย 3.74



SCAN FOR PORTFOLIO