# The Go Programming Language

**Examination** 

Anuchit Prasertsang Developer

### Instruction

• submit your solution

bit.ly/2meMSvN (https://bit.ly/2meMSvN)

- submit code on Github
- Run Postman for testing

-

### Problem: customer profile system

ให้สร้างระบบ REST API เพื่อจัดเก็บข้อมูลลูกค้า(customer) ธนาคาร ซึ่งความสามารถระบบมีดังนี้

- ระบบสามารถจัดเก็บข้อมูล ชื่อ(name), อีเมล์(email) และ สถานะลูกค้า(status)
- ระบบสามารถเพิ่มข้อมูลลูกค้าใหม่ได้
- ระบบสามารถปรับเปลี่ยน/แก้ไข ข้อมูลของลูกค้าได้
- ระบบสามารถดึงข้อมูลของลูกค้าทั้งหมดออกมาแสดงได้
- ระบบสามารถดึงข้อมูลของลูกค้าเป็นรายบุคคลได้
- ระบบสามรถลบข้อมูลของลูกค้าได้

### รายละเอียดทางเทคนิคของระบบ

• สร้างโปรเจคชื่อ finalexam และตั้งชื่อ module ว่า

github.com/<account>/finalexam

ระบบ start ที่ port :2019

ระบบต้องออกแบบตามมาตรฐาน REST API ระบบมี 5 endpoint

- POST /customers
- GET /customers/:id
- GET /customers
- PUT /customers/:id
- DELETE /customers/:id

# POST /customers - เพิ่มข้อมูลลูกค้าใหม่

### ตัวอย่าง body

```
"name": "anuchito",
   "email": "anuchito@imail.com",
   "status": "active"
}
```

# ตัวอย่าง response ที่คาดหวัง - ข้อมูลลูกค้าพร้อมด้วย id

```
"id": 1,
  "name": "anuchito",
  "email": "anuchito@imail.com",
  "status": "active"
}
```

### GET /customers/:id - ดึงข้อมูลของลูกค้าเป็นรายบุคคล

### ตัวอย่าง body

```
ไม<sup>่</sup>มี body
```

## ตัวอย่าง response ที่คาดหวัง - ข้อมูลของลูกค้า id นั้นๆ

```
"id": 1,
  "name": "anuchito",
  "email": "anuchito@imail.com",
  "status": "active"
}
```

# GET /customers - ดึงข้อมูลของลูกค้าทั้งหมดมาแสดง

### ตัวอย่าง body

```
ไม่มี body
```

# ตัวอย่าง response ที่คาดหวัง - ข้อมูลของลูกค้าทั้งหมด

# PUT /customers/:id - ปรับเปลี่ยน/แก้ไขข้อมูลของลูกค้า

#### ตัวอย่าง body

```
"id": 1,
  "name": "nong",
  "email": "nong@imail.com",
  "status": "inactive"
}
```

### ตัวอย่าง response ที่คาดหวัง - ข้อมูลที่อัพเดทเสร็จแล้ว

```
"id": 1,
   "name": "nong",
   "email": "nong@imail.com",
   "status": "inactive"
}
```

#### **DELETE /customers/:id**

### ตัวอย่าง body

```
ไม่มี body
```

## ตัวอย่าง response ที่คาดหวัง - ข้อความในรูป json

```
{
   "message": "customer deleted"
}
```

# กรณี error ต่างๆ

ให้ระบบ response status code ตามความเหมาะสม เช่น

- StatusBadRequst
- StatusInternalServerError

10

# การรันเทสใน postman

• สร้าง environment สำหรับ customer

11

# แบบประเมิน หลักสูตร Basic Golang Programming

### Thank you

Anuchit Prasertsang
Developer
anuchit.prasertsang@gmail.com(mailto:anuchit.prasertsang@gmail.com)
https://github.com/AnuchitO(https://github.com/AnuchitO)
@twitter\_AnuchitO(http://twitter.com/twitter\_AnuchitO)