Important Instructions

- การส่ง Assignment ทำผ่าน GitHub Classroom
 - นิสิตจะได้รับ Assignment Invitation Link สำหรับแต่ละ Assignment
 - การส่ง Assignment ภายใต้ Student Identity ที่กำหนดไว้ตั้งแต่ตอนรับ Invitation ของ Assignment 01
- Repository จาก GitHub Classroom ของวิชา Software Dev Prac 2 เป็นของ Organization machi-cu-67-1
- นิสิตส่งงานโดย
 - Deploy เว็บไซต์ที่สร้างจาก Assignment ขึ้น Vercel
 - Commit และ push ขึ้น repository ที่ได้จาก Assignment
 - นิสิตต้องใส่ link ไปยัง Vercel website ของนิสิต ใน README.md ใน Repository
 - ตั้งชื่อ (Comment) ของการ Commit เป็น Assignment02 Submission

MACHIGAR ONGTANG 1



Assignment 2: Add JavaScript to Webpage

Add JavaScript to Webpage



- Copy ไฟล์ index.html และ register.html จาก Assignment 01
- ในหน้า register.html ลงทะเบียน ผู้สนใจจองทัวร์ท่องเที่ยว ซึ่งเป็นแบบฟอร์มรับข้อมูลจากผู้ใช้
 - สร้าง External JavaScript เพื่อใช้ในหน้าลงทะเบียนดังกล่าว ตั้งชื่อไฟล์เป็น register.js

ฝึกการใช้งาน JavaScript เพื่อให้มีการทำงานต่อไปนี้

- เมื่อผู้ใช้กดส่งฟอร์ม ให้ตรวจสอบข้อมูลในฟอร์ม ให้ค่าที่รับเข้ามา valid ตามเงื่อนไขต่อไปนี้
 - ชื่อผู้ติดต่อ และเบอร์ผู้ติดต่อ ห้ามเป็นค่าว่าง (สามารถใช้ html attribute แทน JavaScript ได้) หากเป็นค่าว่าง จะแสดงข้อความ alert หรือ มีการแจ้งว่าห้ามเป็นค่าว่าง
 - จำนวนผู้ร่วมเดินทาง ต้องมีการใส่ค่ามา และค่าต้องเป็นตัวเลข ค่าระหว่าง 1 ถึง 15 เท่านั้น มิเช่นนั้น ให้แสดง ข้อความ alert หรือ มีการแจ้งช่วงค่าที่อนุญาตให้ใส่
 - หาก Checkbox สำหรับให้เลือกหากต้องการซื้อบัตรโดยสารเครื่องบินเอง (Join Land) มีการ check มา ให้ แสดง Confirmation Box ว่าต้องการซื้อบัตรโดยสารเครื่องบินเองใช่หรือไม่ หากผู้ใช้ตอบว่าใช่ ให้แสดง ข้อความ alert ว่าคุณเลือกซื้อบัตรโดยสารเครื่องบินเอง

Development & Deployment



- ใช้แนวทางการพัฒนาและ Deploy แบบเดียวกับใน Assignment A01
 - น้ำ GitHub classroom invitation link และ instruction มาจาก MCV
 - ตอบรับ assignment และ setup assignment repository
 - Clone assignment repository มายัง local
 - ทำ Assignment ตามโจทย์ที่ได้รับ
 - สร้าง Repository บน Personal GitHub Account สำหรับ Assignment A02
 - Config ให้ local project มี multiple remote repositories และ Push งานขึ้น repositories ทั้งสอง
 - Deploy project จาก Assignment Repository ใน Personal GitHub Account ขึ้น Vercel
 - ใส่ URL ของ deployment domain ใน README.md
 - Push การเปลี่ยนแปลงขึ้น repositories ทั้งสอง