M3: Implementation Progress & Test Plan

โปรเจค: ระบบการจัดการรถไฟ(Train-Management-System)
กลุ่ม: The-Fox
ผู้จัดทำ
นายธนวัฒน์ โกวิทรัตนกรกุล รหัส55010511
นายบุญฤทธิ์ งามวิรรจน์เจริญ รหัส55010683
PROGRESS
ส่วนที่เสร็จแล้ว
-ระบบเพิ่ม/แก้ไข/ลบ และออกแบบฐานข้อมูล
-ระบบค้นหาเส้นทางและการดูตั่ว
-ระบบแจ้งสถานะ
หมายเหตุ สามารถทำงานได้แต่ยังไม่สมบูรณ์
-ทำระบบล็อกอิน
<u>TEST</u>
<u>Unit test</u>
Test ฟังชั่น search ของแต่ละอัน
เป็นการทดสอบ ฟังชั่น search ที่อยูใน model
ฟังชั่น user login
https://github.com/CE-KMITL-OOAD-2014/Train-Management
System/blob/master/train2/protected/models/Userlogin.php
ฟังชั่น line

https://github.com/CE-KMITL-OOAD-2014/Train-Management-

System/blob/master/train2/protected/models/Line.php

ฟังชั่น train

https://github.com/CE-KMITL-OOAD-2014/Train-Management-

System/blob/master/train2/protected/models/Train.php

ฟังชั่น status

https://github.com/CE-KMITL-OOAD-2014/Train-Management-

System/blob/master/train2/protected/models/Status.php

สามารถเข้าไปดู test ทั้งหมดได้ที่ https://github.com/CE-KMITL-OOAD-2014/Train-Management-System/tree/master/train2/protected/tests/unit

Funtional Test

Test การล็อกอิน สามารเข้าไปดูได้ที่ https://github.com/CE-KMITL-OOAD-2014/Train-Management-System/tree/master/train2/protected/tests/functional

Evaluation

การทดลองระบบค้นหาข้อมูลของแต่ละโมเดล

จุดประสงค์ในการทดลอง : เพื่อทดสอบระบบค้นหาว่าสามารถใช้งานได้จริง

สิ่งที่จะวัด : หากระบบสามารถทำค้นหาได้ เมื่อใส่ข้อมูลแล้วเข้าไปค้นหาข้อมูลตรงกับฐานข้อมูล

วิธีทำการทดลองและสิ่งที่ต้องใช้ในการทดลอง (Setup and methods of your experiment)

1.ค้นหาข้อมูลจากตารางฐานข้อมูล

2.นำข้อมูลลองทดสอบใส่ค่าลงไป

3.นำข้อมูลที่ใส่ค่าลงไปเทียบกับข้อมูลที่กำลังทำการค้นหา

ผลที่ได้จากการทดลอง (Experimental results)

ระบบระบบค้นหาข้อมูล สามารถทำงานได้ถูกต้อง

สรุปสิ่งที่ได้จากการทดลอง

การทดลองระบบล็อกอิน

จุดประสงค์ในการทดลอง : เพื่อทดสอบระบบล็อกอินว่าสามารถใช้งานได้จริง

สิ่งที่จะวัด : ทดสอบใส่ข้อมูลผูใช้และรหัส ระบบสามารถตรวจสอบการใส่ข้อมูลว่าถูกต้อง

วิธีทำการทดลองและสิ่งที่ต้องใช้ในการทดลอง (Setup and methods of your experiment)

1.ทดสอบใส่ข้อมูล

2.นำข้อมูลที่ใส่ค่าลงไปเทียบกับข้อมูลในฐานข้อมูล

ผลที่ได้จากการทดลอง (Experimental results)

ระบบระบบระบบล็อกอิน สามารถทำงานได้ถูกต้อง

การทดลองระบบแจ้งสถานะ

จุดประสงค์ในการทดลอง : เพื่อทดสอบ*ระบบแจ้งสถานะ*ว่าสามารถใช้งานได้จริง

สิ่งที่จะวัด : หากระบบสามารถทำการแจ้งสถานะได้ เมื่อใส่ข้อมูลแล้วสามารถแจ้งสถานะออกมาได้

วิธีทำการทดลองและสิ่งที่ต้องใช้ในการทดลอง (Setup and methods of your experiment)

1.ผู้ใช้งานใส่ข้อมูลที่เตรียมเอาไว้

2.แสดงผลการแจ้งสถานะออกมา

ผลที่คาดว่าจะได้จากการทดลอง

ระบบสามารถแจ้งสถานะออกมาได้ถูกต้อง

ผลที่ได้จากการทดลอง (Experimental results)

อยู่ในระหว่างทำการทดลอง

สรุปสิ่งที่ได้จากการทดลอง

ถ้าหากการทดลองสำเร็จระบบก็จะสามารถ*แจ้งสถานะ*และแสดงข้อมูลออกมาได้

การทดลองจัดการรถไฟ

จุดประสงค์ในการทดลอง : เพื่อทดสอบระบบสามารถค้นหาเส้นทาง

สิ่งที่จะวัด : หากระบบสามารถทำการ*ค้นหาเส้นทาง*ได้ เมื่อใส่ข้อมูลแล้วสามารถ*ค้นหาเส้นทาง*ได้

วิธีทำการทดลองและสิ่งที่ต้องใช้ในการทดลอง (Setup and methods of your experiment)

1.ผู้ใช้งานใส่ข้อมูลที่เตรียมเอาไว้

2.แสดงผลการการค้นหาออกมา

ผลที่คาดว่าจะได้จากการทดลอง

ระบบสามารถค้นหาเส้นทางออกมาได้ถูกต้อง

ผลที่ได้จากการทดลอง (Experimental results)

อยู่ในระหว่างทำการทดลอง

สรุปสิ่งที่ได้จากการทดลอง

ถ้าหากการทดลองสำเร็จระบบก็จะสามารถค้นหาเส้นทางและแสดงข้อมูลออกมาได้