

WebGIS Application

ชื่อ SYGIC



วัตถุประสงค์

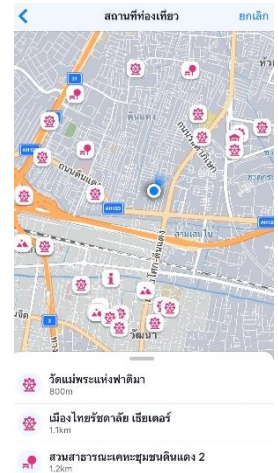
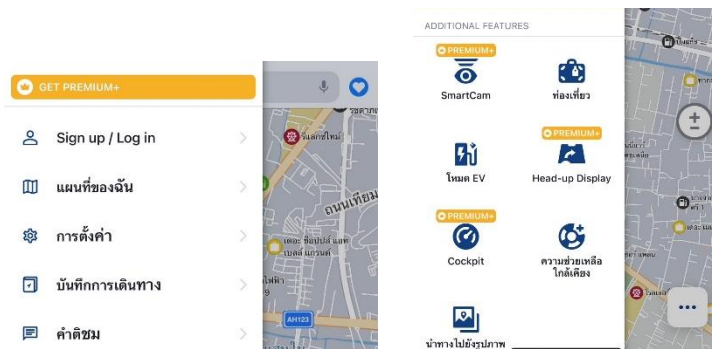
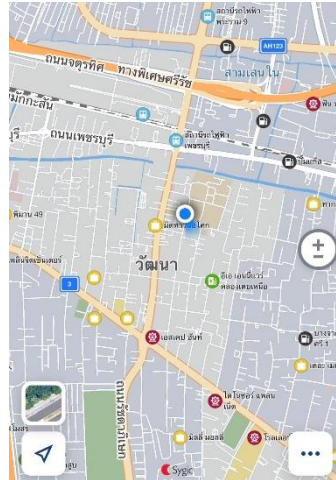
- เพื่อใช้ในการนำเส้นทาง
- แชร์เส้นทางด้วย Glympse
- แสดงตำแหน่งบนแผนที่แบบเรียลไทม์

ข้อมูลที่ใช้ในการแสดงผล

- แผนที่ประเทศไทย
- เส้นทางในพื้นที่ที่ต้องการ
- สถานที่ต่างๆ

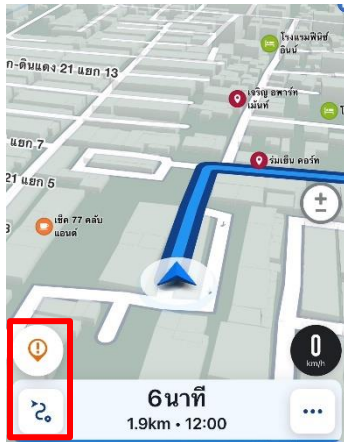
ลักษณะการใช้งาน

- การใช้งานคล้ายกับ Google Map
- มีช่องค้นหา ให้สามารถค้นหาตำแหน่งที่ต้องได้ และสามารถหาสถานที่ใกล้เคียงได้
- มุมบนซ้ายสามารถดูเมนูต่างๆได้ ไม่ว่าจะเป็น แผนที่ของฉัน การตั้งค่าอื่นๆ(สภาพจราจร SmartCam กล้องตรวจจับ ฯลฯ ต้องสมัครPremium+) บันทึกการเดินทาง
- สามารถตั้งรายการโปรดได้(สถานที่ เส้นทาง การติดต่อ)
- สามารถเปลี่ยนแผนที่เป็นรูปแบบของแผนที่ดาวเทียมได้
- สามารถใช้งานแบบOfflineได้



ประเมินการออกแบบ

กราฟฟิคสวยมีหน้าตาแผนที่แบบ 2 มิติ และ 3 มิติ แสดงถึงบ้านเรือน ตึก สถานที่ต่างๆ ข้อมูลที่แสดงจะเป็นเส้นทาง เลขที่ของสถานที่นั้นๆ แสดงผลอย่างรวดเร็วเนื่องจากไม่ต้องต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ต อาจจะมีการหาสถานที่ไม่เจอ บางเนื่องจาก POI บางอัน ใหม่เกินไป ทำให้ SYGIC ยังไม่รู้จัก เสียงบอกทางแบบภาษาไทยฟังไม่รู้เรื่องสำเนียงแปลกๆ ถ้าดูแผนที่แบบ 3 มิติแล้วัง สามารถเลือกดูแบบมุมสูงได้ โดยกดที่ !



ข้อเสนอแนะ

ถ้าจะใช้ SYGIC ควรใช้คู่กับ App GPS Bridge เพราะสามารถค้นหาตำแหน่งจาก Google Map ได้ ซึ่งหาง่ายกว่าแม่นยำกว่า ทางแอปจะส่งตำแหน่งจาก Google Map ไปให้ SYGIC จากนั้นก็ใช้ SYGIC นำทางได้ หรือ หาสถานที่ก่อน ถ้า SYGIC หาสถานที่นั้นเจอ สามารถไปถึงได้ ไม่มีปัญหา แต่บางครั้งหากหาไม่เจอควรใช้ Apple Map , Google map หาสถานที่ก่อน พอหาเจอค่อยเปิดผ่านทาง แอป SYGIC แล้ว save เก็บเอาไว้ในรายการโปรด

ในกรณีที่ใช้ google map ต้องหา พิกัดออกมา เป็น LAT, LONG แล้วค่อยเอามาใส่ใน sygic