

# ลดค่าใช้จ่ายในการขนส่งด้วยการจัดการเส้นทางอย่างมีประสิทธิภาพ

ซอฟต์แวร์ช่วยวางแผนเส้นทางการเดินทาง และ ช่วยจัดการการจัดสินค้าขึ้นรถอย่างมีประสิทธิภาพ



## ระบบวางแผนแบบอัตโนมัติ

ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานในการวางแผนให้รวดเร็วยิ่งขึ้น



## ช่วยลดต้นทุนในการขนส่ง

ช่วยลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดสินค้าขึ้นรถให้ได้มากที่สุด



## เพิ่มประสบการณ์ที่ดีให้ลูกค้า

ช่วยลดเวลาในการขนส่ง และมีการให้ข้อมูลการจัดส่งกับทางปลายทางเพื่อให้ติดตามได้อย่างถูกต้อง



## Sustainable Logistics

ลด Carbon Footprint จากการลดระยะทางที่วิ่ง และจำนวนรถที่ใช้

- ✓ ได้รับรางวัลระดับโลกสำหรับ Algorithm ในการเพิ่มประสิทธิภาพ ที่เป็นสิทธิบัตรของเรา
- ✓ ตัวระบบมีตัวแปรมาตรฐานติดมากกว่า 200 รายการ สามารถรองรับความต้องการได้ทุกรูปแบบ
- ✓ ระบบช่วยจัดการการจัดสินค้าขึ้นรถอย่างมีประสิทธิภาพ
- ✓ มีระบบติดตาม และ จัดการรถขนส่ง แบบ Real-time
- ✓ มีระบบวิเคราะห์ผลงาน และ รายงานในการปฏิบัติงาน

up to

25%

ลดค่าขนส่งได้ถึง

up to

30%

ลดการใช้รถขนส่งได้ถึง

up to

90%

ลดการใช้เวลาวางแผนได้ถึง

**200+** ตัวแปรมาตรฐานในการจัดรถขนส่ง ซึ่งสามารถปรับแต่งเพิ่มให้ตรงกับความต้องการได้



ปริมาณบรรจุ



เส้นทาง



ต้นทุน



การเพิ่มประสิทธิภาพ



ความเร็ว



เวลา



ไซน

# เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเส้นทาง เพิ่มกำไรให้กับธุรกิจคุณ



**ระบบจัดการเส้นทาง**  
เป็นระบบที่มี Algorithm ระดับโลก ซึ่งเป็นสิทธิบัตรของเรา ในการให้ผลเส้นทางที่ดีที่สุด

**ระบบจัดการการขนของขึ้นรถ**  
ให้นับใจได้ว่ารถแต่ละคันจะสามารถขนสินค้าได้เต็มความจุ และมีการเรียงของสินค้าที่เหมาะสม

**ตารางเวลาการจัดส่ง**  
ตารางเวลาการเข้าและออกกึ่งที่จะมาถึงและออกจากโกดังสินค้า

**ข้อจำกัดและตัวแปรที่สามารถปรับแต่งได้**  
เรามีมากกว่า 200 ตัวแปรมาตรฐานในระบบที่สามารถรองรับความต้องการ และข้อจำกัดในการปฏิบัติงานในทุกรูปแบบ

**ปรับแก้โครงข่ายถนน**  
รองรับข้อจำกัดการเดินรถต่างๆ ถนนที่ห้ามผ่าน เวลาและถนนที่ห้ามรถบรรทุกวิ่ง หรือจุดที่ห้ามกลับรถ

**การจัดการรถขนส่ง**  
สามารถตั้งค่าคุณสมบัติต่างๆ ของรถในตัวระบบ เช่น ปริมาตร, ความสูง, น้ำหนัก เพื่อให้ตัวระบบสามารถเลือกชนิดรถ และจำนวนรถได้เหมาะสมที่สุด

**การจัดโซนของรถขนส่ง**  
สามารถจัดโซนของรถขนส่งแต่ละคันตามความเหมาะสมทางธุรกิจ เพื่อให้เหมาะสมกับค่าใช้จ่าย และเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน

**แผนที่สะท้อนสภาพการจราจรจริง**  
สามารถวางแผนเส้นทางโดยคำนึงถึงสภาพการจราจรจริงในแต่ละช่วงเวลาต่างๆของวันนั้นๆได้

**การติดตามสถานะของรถขนส่งแบบเรียลไทม์**  
สามารถเฝ้าสังเกตตำแหน่ง, การเคลื่อนไหว, สถานะ, และกิจกรรมของรถขนส่งแบบเรียลไทม์

**การติดตามสถานะการขนส่ง**  
ทางปลายทางสามารถติดตามสถานะของรถ และ เวลาที่จะมาถึง แบบเรียลไทม์

**รายงาน และ การวิเคราะห์**  
สามารถเก็บข้อมูลสถิติเพื่อนำมาใช้ในการวิเคราะห์ และ ทำรายงานเพื่อนำมาใช้ในการตัดสินใจทางธุรกิจได้

**สามารถเชื่อมต่อกับระบบ TMS ของคุณได้**  
เรามี API ที่สามารถ integrate ระบบของเรา กับ ระบบ TMS ที่คุณใช้อยู่ได้แบบไร้รอยต่อ