

OUR PHILOSOPHY

เพราะเราเชื่อว่า การบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพและตรงจุด จะช่วยลดต้นทุน ที่ไม่จำเป็น MRM จึงถูกสร้างขึ้นเพื่อช่วยลดความเสี่ยงในการบริหารจัดการงานด้าน Logistic ซึ่งส่งผลให้ผู้ใช้งานระบบสามารถลดต้นทุนในการขนส่ง และเพิ่มรายได้ให้กับองค์กร



MRM Front Desk

งานบริหารจัดการเอกสารด้าน Logistic ไม่ใช่เรื่องยากอีกต่อไป ด้วยผู้ช่วยอย่าง MRM ซึ่งมีความสามารถในการทำงานที่หลากหลาย ช่วยทำให้ชีวิตของคุณง่ายขึ้น

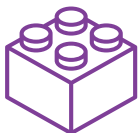
- Controller Portal
- Job Monitoring
- Sale Process
- Quotation
- Job Assignment
- Billing and Invoice



MRM DMS (Delivery Management System)

MRM DMS สามารถช่วยให้คุณลดค่าใช้จ่ายและเพิ่มกำไรให้กับธุรกิจ “จำนวน Order ยิ่งมาก ยิ่งกำไรมาก”

- Driver Profile
- Truck Profile
- Supplier Customer Profile
- Route and Stop Config
- Station Setup



MRM API

MRM สามารถเชื่อมต่อไปยังแพลตฟอร์มอื่นผ่าน API กับ Third Party Service ได้หลากหลาย

- Service Provider (Job Plan)
- GPS Tracking API



MRM Service

MRM Service ช่วยลดต้นทุนและลดความเสี่ยงในงานขนส่ง ที่อาจเกิดขึ้นจากสภาพยานพาหนะได้

- Vehicle Maintenance
- Safety and Quality




MRM Intelligence


MRM Intelligence มี Business Intelligence ที่สามารถติดตามวัดผลในการขนส่งแต่ละเที่ยวได้อย่างชาญฉลาด

- Job Order Report
- Summary Report Invoice and Cover Invoice
- Dashboard for Job Order, Truck, Accounting Monitoring

CALL US

+66 2692 8200 

Marco Technology 

operation@marcotechology.com 



HOW PEOPLE USE MRM?



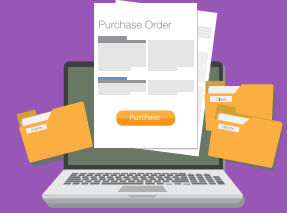
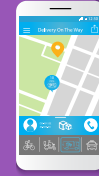
ระบุสถานที่จัดส่งสินค้า และ
คุณลักษณะของสินค้า

1



ระบบจะแสดงข้อมูลของ เส้นทาง
ค่าแรงของคนขับรถ เจ้าหน้าที่
สามารถเลือกเส้นทาง และค่าแรง
ของคนขับที่ดีที่สุด

2



เมื่อเลือกคนขับรถและเส้นทาง
เรียบร้อยแล้วระบบจะคำนวณค่า
ขนส่งโดยอ้างอิงกับค่าเฉลี่ย
ปัจจุบันและจัดทำใบเสนอราคา

3



ระบบ MRM สามารถทราบพิกัด
ของรถส่งสินค้าผ่าน GPS แบบ
Realtime ทำให้สามารถทราบ
เวลาถึงจุดหมาย

6



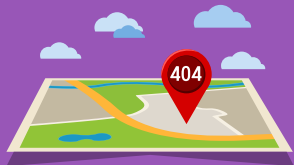
ระหว่างที่รถส่งสินค้าเดินทาง ทาง
ศูนย์ควบคุมสามารถเพิ่มจุดรับ
-ส่งสินค้า เพิ่มเติม ในกรณีที่เส้นทาง
ผ่านได้

5



ระบบจะทำการจองรถและคนขับ
เมื่อลูกค้า Approve ใบเสนอราคา

4



เมื่อสัญญาณ GPS ของตัวรถหาย
ระบบจะทำการแจ้งเตือนไปยัง
ศูนย์ควบคุม

7



หลังจากที่รถขนส่งสินค้าถึงเป้าหมาย
ระบบมี Function Proof of Delivery
(POD) เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อย
ของสินค้า


8



เมื่อการขนส่งเสร็จสิ้น ระบบจะมี
KPI ในการประเมินการขนส่งใน
แต่ละครั้ง เช่น ระยะเวลา และ
จำนวนเชื้อเพลิงที่ใช้จริง

9

CALL US

+66 2692 8200 

Marco Technology 

operation@marcotechnology.com 

