



Healthcare Solution

Well-being care
Telemedicine Virtual Clinic

Solution Journey



Personal



Family



Community/City



Hospital



Family Share will allow family members get alerts and notifications of the important events



Family Connect



24/7 Command Center



Emergency Services will get the information for taking care of the patient



ตรวจวัดค่าสุขภาพ
Healthcare Devices
Personal Health Records



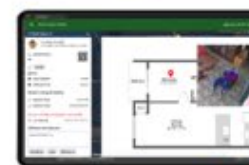
Smart Wearable



ความปลอดภัย
ส่วนบุคคล
Home Care Set



Health screening can be used by caregiver for **collecting health records** to determine the community health indicator



Emergency Dashboard shows the cases and detail of each event such as personal profile and location to contact and **coordinate with emergency services**



Healthcare Solution

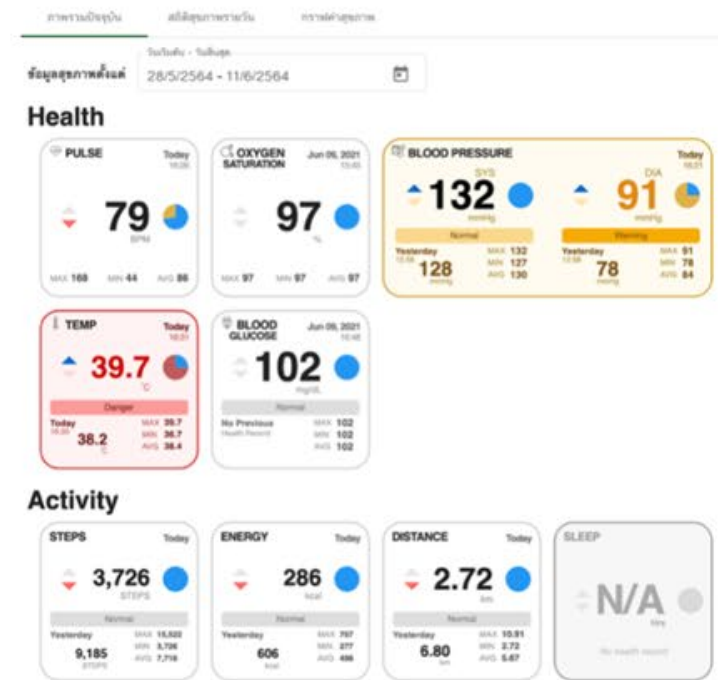
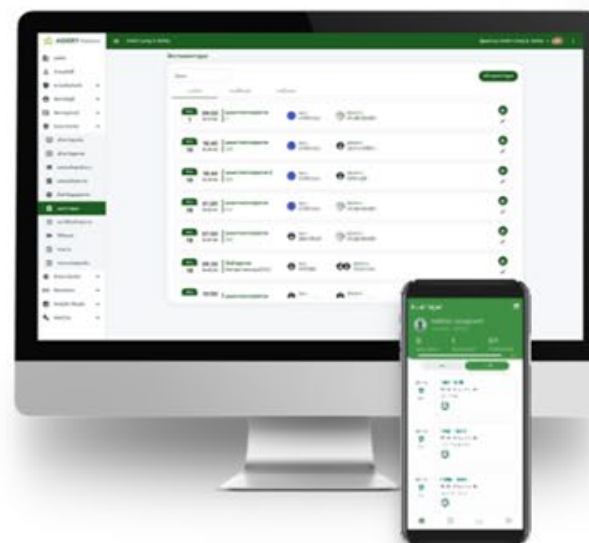
Well-being care

ดูแลสุขภาวะที่ดี ทั้งสุขภาพกาย สุขภาพใจ รวมไปถึง
สุขภาวะทางสังคม และสิ่งแวดล้อมที่ดี



CAREGIVER & CAREPLAN

ระบบบริหารจัดการแผนการดูแลสำหรับเจ้าหน้าที่ Caregiver สามารถมอบหมายเจ้าหน้าที่ได้แบบ One-to-Many และ Many-to-Many เพื่อติดตามการเปลี่ยนแปลงแนวโน้มของสุขภาพได้แบบรายบุคคลหรือแบบกลุ่ม



การวิเคราะห์และประมวลผล



ระดับ Cloud Computing

Video Call Appointment / Video Call Time-slot Management

- สร้างนัดหมายปรึกษาทางไกลผ่าน Video Call
- สร้างแจ้งเตือนก่อนถึงเวลานัดหมายปรึกษาทางไกลผ่าน Video Call
- สร้างตารางนัดหมายในรูปแบบช่วงเวลา (Time Slot) สำหรับจองนัดหมายปรึกษาสุขภาพ
- รองรับการบันทึกวิดีโอการปรึกษาทางไกลผ่าน Video Call
- รองรับผู้เข้าร่วมปรึกษาทางไกลผ่าน Video Call ไม่เกิน 5 คนต่อ Session

เจ้าหน้าที่เทคนิค pltec BDH

สร้างนัดหมาย

ชื่อผู้มาพบ
ปรึกษาสุขภาพ

ผู้รับบริการ
พิรเดช (@home)

วันที่นัดหมาย
6/11/2565

เวลาเริ่ม
21:14

ถึง
21:30

เกิดซ้ำ
ไม่เกิดซ้ำ

การแจ้งเตือน
5 นาที

+ เพิ่มการแจ้งเตือน

คำอธิบาย
สอบถามอาการ

แพทย์
+ แพทย์/เจ้าหน้าที่

เจ้าหน้าที่ตรวจสุขภาพ BDH
ผู้ให้การดูแล (Caregiver)

นฤมล (Caregiver Demo)
ผู้ให้การดูแล (Caregiver)

Link: <https://app.kin-yoo-dee.com/meet/?r=zg-ryt-gms&g=47150764>

Room: zg-ryt-gms
Password: 47150764

ยกเลิก บันทึกข้อมูล

เลือกแพทย์/เจ้าหน้าที่
เจ้าหน้าที่ตรวจสุขภาพ BDH

เจ้าหน้าที่ตรวจสุขภาพ BDH
ผู้ให้การดูแล (Caregiver)

หู คอ จมูก
อายุรกรรม

✓ เวรกลางวัน 10:00 น. - 13:30 น.

พฤศจิกายน 2565

จ.	อ.	พ.	พ.	ศ.	ส.	อา.
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

ปฏิทินของฉัน

- ✓ เจ้าหน้าที่ตรวจสุขภาพ BDH
- ✓ นฤมล (Caregiver Demo)
- ✓ ธนัทพงศ์ (Caregiver) จันทบุรี

06 พ.ย. 65
21:14 น.
พิรเดช (@home)

< พฤศจิกายน 2565 > ค้นหา + เพิ่มตารางนัดปรึกษา

06 พฤศจิกายน 2565

17:00 - 17:15 18:00 - 18:15 17:15 - 17:30 18:15 - 18:30 18:30 - 18:45 18:45 - 19:00

07 พฤศจิกายน 2565

17:15 - 17:30 17:30 - 17:45 17:00 - 17:15 17:45 - 18:00 10:30 - 10:45 10:15 - 10:30

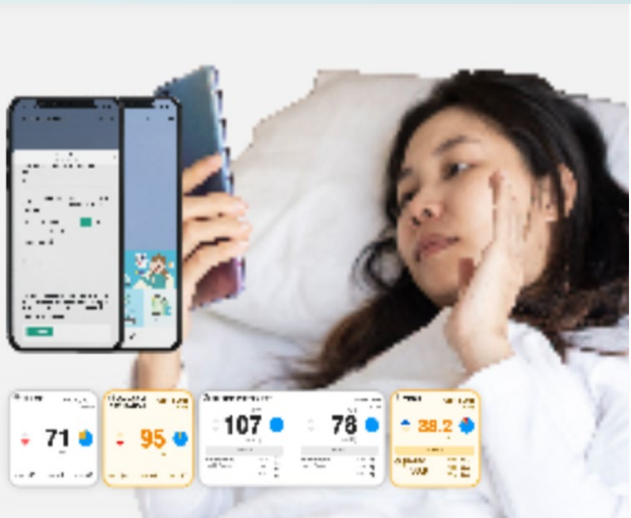
08 พฤศจิกายน 2565

13:00 - 13:15 13:15 - 13:30

08 พ.ย. 65
13:00 - 13:15

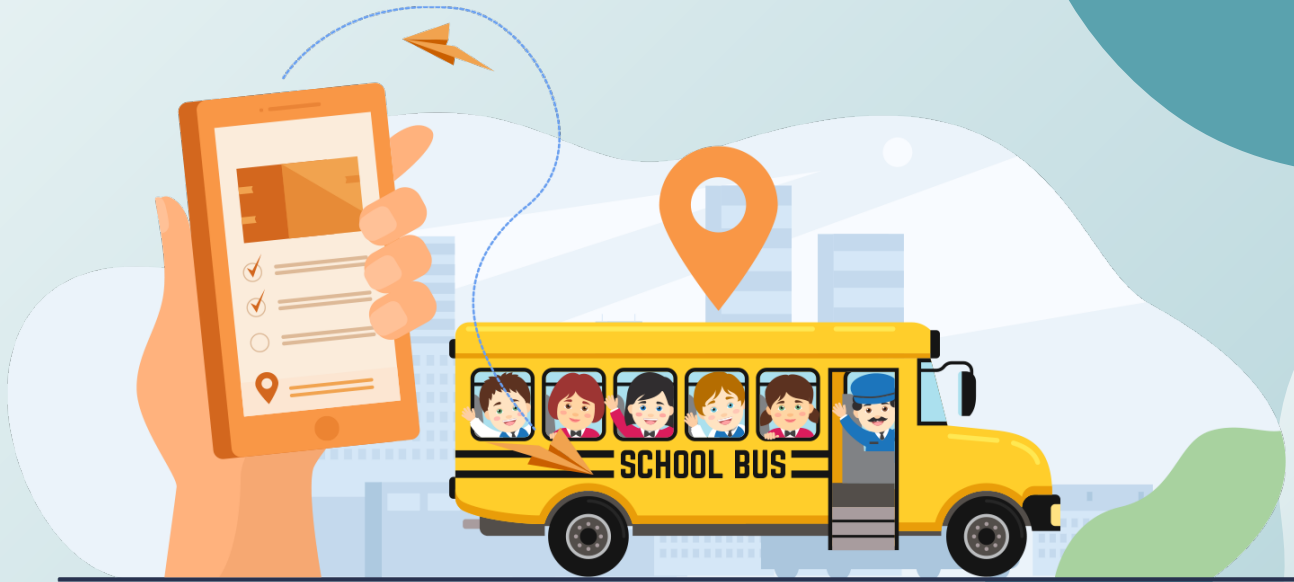
พิรเดช (@home)
✓ ครอบครัวเข้าร่วมปรึกษา

รายละเอียดเพิ่มเติม
สอบถามอาการ





Smart School Bus



Smart School Bus Feature



Live GPS School Bus Tracking

ผู้ปกครองสามารถตรวจสอบและติดตามรถโรงเรียนได้ตลอดระยะเวลาที่บุตรหลานของท่านอยู่บนรถ รวมถึงยังสามารถทราบถึงความเร็วของรถที่วิ่งอยู่ในขณะนั้นได้แบบเรียลไทม์



Add Or Change Routes & Stops

เจ้าหน้าที่ควบคุมการเดินรถสามารถเพิ่มจุดจอดและเส้นทางสำหรับรถโรงเรียนได้



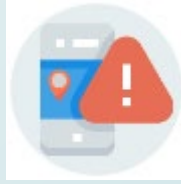
Geo-Fencing

ฝ่ายบริหาร หรือเจ้าหน้าที่ควบคุมการเดินรถของโรงเรียนจะได้รับการแจ้งเตือนหากรถโรงเรียนวิ่งออกนอกพื้นที่ หรือเส้นทางที่กำหนดเอาไว้



Bus Attendance

นักเรียนสแกนบัตรผ่านประตู ซึ่งอาจจะเป็นบัตรประตือนักเรียนที่มี NFC หรือ RFID เมื่อขึ้นและลงจากรถโรงเรียน โดยข้อมูลจะถูกเก็บบันทึกลงในระบบ และแจ้งไปยังผู้ปกครองของนักเรียนว่ามีการขึ้นและลงรถเวลาใด



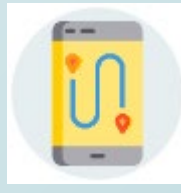
Proximity, Pick, & Drop Alerts

ผู้ปกครองจะได้รับแจ้งเมื่อรถโรงเรียนมาถึงจุดรับและเมื่อรถได้ส่งบุตรหลานของท่านถึงจุดหมาย โดยสามารถติดตามได้ว่าบุตรหลานของท่านขึ้นและลงจากรถโรงเรียนเวลาใด



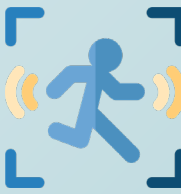
Central Management

ฝ่ายบริหารของโรงเรียนสามารถตรวจสอบสถานะตามเวลาจริง และตรวจสอบสถานะของรถโรงเรียนทั้งหมดได้ในแดชบอร์ดเดียว



View History of Bus & Student Trips

สามารถตรวจสอบประวัติการเดินทางของรถโรงเรียน และเด็กนักเรียนได้ตลอดเวลา



Motion Detection

ตรวจสอบความเคลื่อนไหวภายในรถ ในกรณีที่มียุติเด็กนักเรียนตกค้างอยู่ภายในรถ อุปกรณ์ตรวจจับความเคลื่อนไหวจะส่งสัญญาณแจ้งเตือนหากพบความเคลื่อนไหวภายในรถขณะที่รถจอดอยู่กับที่และดับเครื่องยนต์แล้ว



Bus Over speeding Alerts

ระบบติดตามรถจะส่งการแจ้งเตือนเมื่อรถโรงเรียนใช้ความเร็วเกินกำหนด



Central Management

Alarm Source	Alarm Type	Alarm Time	Priority	Operation
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:45:52	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:45:40	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:45:04	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:44:42	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:44:30	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:43:42	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:43:08	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:42:55	Low	
new-xuxing C1 后座设...	Motion Detect	2019-06-21 16:42:52	Low	



Remote HD
Monitor



GPS With Map



Alarm
Information

- ผู้ดูแลระบบสามารถตรวจสอบข้อมูลภาพจากในรถ รวมถึงสามารถตรวจสอบเส้นทางและตำแหน่งของรถบนแผนที่แบบเรียลไทม์ได้
- ผู้ดูแลสามารถตรวจสอบการแจ้งเตือนและเหตุการณ์ต่าง ๆ ได้บนแพลตฟอร์ม

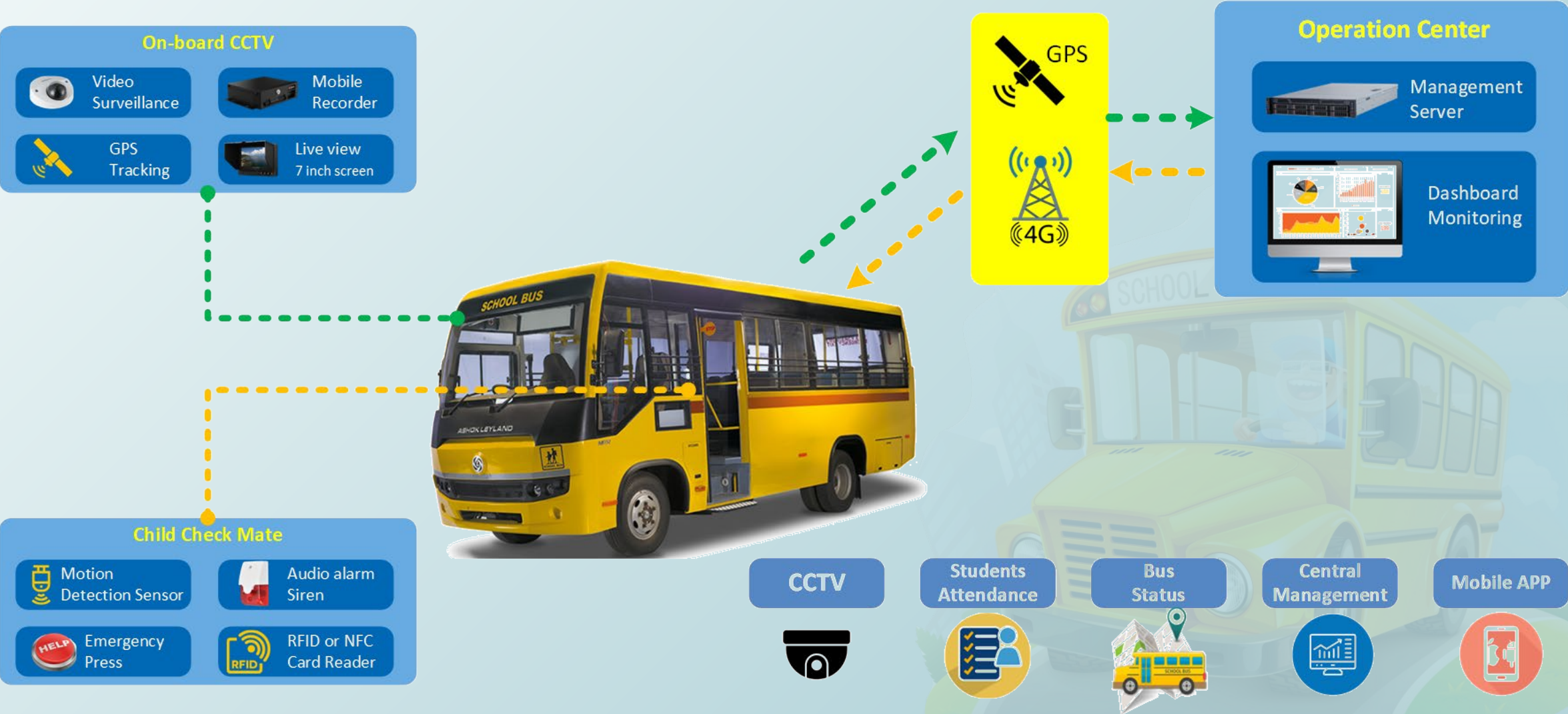
Smart School Bus



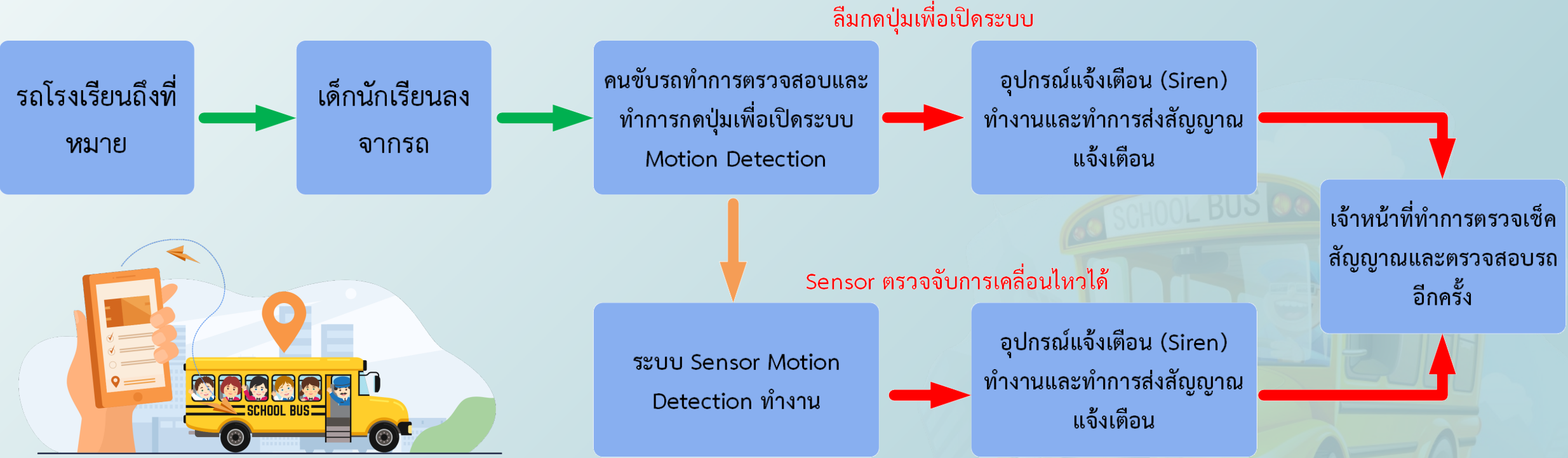
Attendance Notification

- รถโรงเรียนจะถูกติดตั้งเครื่องอ่านบัตรเมื่อนักเรียนขึ้นและลงรถจะทำการสแกนบัตร โดยข้อมูลจะถูกเก็บบันทึกลงในระบบ และแจ้งไปยังผู้ปกครองของนักเรียนว่ามี การขึ้นและลงรถเวลาใด ทำให้ผู้ปกครองสามารถมั่นใจได้ว่าบุตรหลานของท่านจะถึงที่หมายอย่างปลอดภัย
- สามารถสร้างรายงานสำหรับการเข้าเรียนของนักเรียน หรือการขึ้นลงรถโรงเรียนของนักเรียนได้

Smart School Bus Topology



Smart School Bus Topology





Smart Bus



Point IT Consulting Co.,Ltd.
19 Soi Suphaphong 1 split 6, khwaeng Nongbon,
Khet Prawet, Bangkok 10250 (Thailand)

Smart Bus Feature



Live GPS Tracking

ผู้โดยสารสามารถตรวจสอบและติดตามสถานะของรถโดยสาร รวมไปถึงตำแหน่งของรถที่วิ่งอยู่ในขณะนั้นได้แบบเรียลไทม์ ผ่านแอปพลิเคชัน ทำให้ทราบถึงระยะเวลาที่รถจะมาถึงจุดรับส่ง



Bus Tracking Application

ผู้โดยสารสามารถตรวจสอบเส้นทางในการเดินทางและค้นหารถโดยสารเพื่อไปยังจุดหมายที่ต้องการได้ผ่านแอปพลิเคชัน



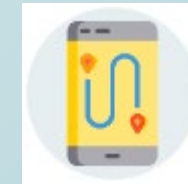
Bus Over speeding Alerts

ระบบติดตามรถโดยสารจะส่งการแจ้งเตือนไปยังศูนย์ควบคุมเมื่อรถโดยสารใช้ความเร็วเกินกำหนด



Central Management

ฝ่ายบริหารสามารถตรวจสอบสถานะตามเวลาจริงและตรวจสอบสถานะของรถโดยสารทั้งหมดได้ในแดชบอร์ดเดียว



View History of Bus & Trips

สามารถตรวจสอบประวัติการเดินทางของรถโดยสาร และพฤติกรรมการขึ้นรถของคนขับได้ตลอดเวลา



Passenger Counting

ตรวจนับจำนวนผู้โดยสารที่ใช้บริการ ขึ้น และลงรถ ในแต่ละวัน เพื่อเก็บเป็นข้อมูลสถิติการใช้บริการรถโดยสาร



Face Recognition

ตรวจจับใบหน้าผู้โดยสารที่ขึ้นมาใช้บริการรถโดยสารทุกคน



Passenger Safety

รักษาความปลอดภัยภายในรถโดยสาร และบันทึกเหตุการณ์ภายในรถโดยสารตลอดการเดินทาง

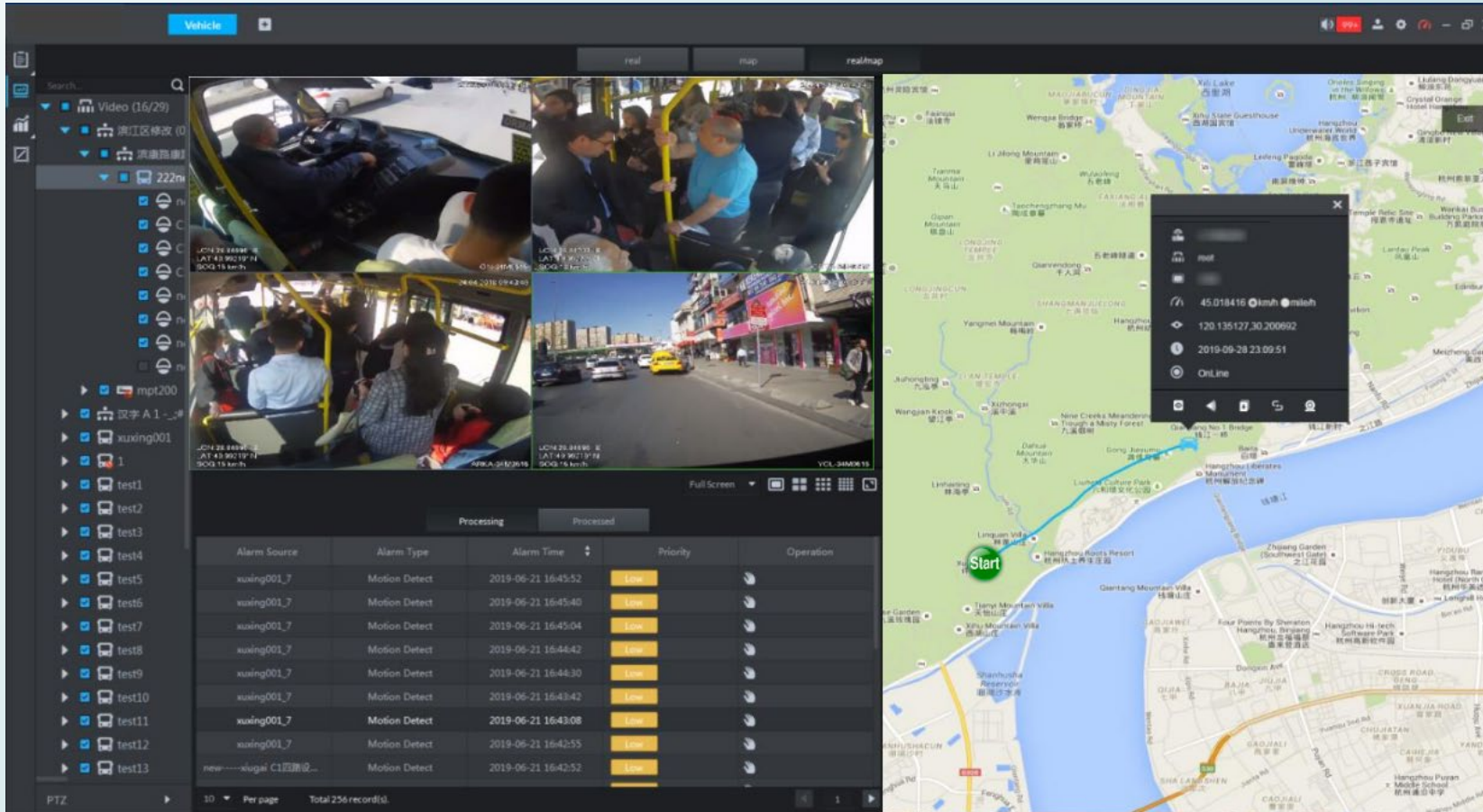


Report

สามารถออกรายงานการเดินทางรถโดยสาร และข้อมูลการรับส่งผู้โดยสาร รวมไปถึงสถิติการใช้บริการรถโดยสารได้



Central Management



The screenshot displays a comprehensive vehicle management system interface. On the left, a sidebar lists various video feeds and vehicle IDs. The main area is divided into three sections: a top-left grid of four live video feeds showing the interior of a bus; a top-right map view showing the vehicle's current location and route; and a bottom section displaying a table of alarm events.

Alarm Source	Alarm Type	Alarm Time	Priority	Operation
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:45:52	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:45:40	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:45:04	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:44:42	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:44:30	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:43:42	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:43:08	Low	
xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:42:55	Low	
new-xuxing001_7	Motion Detect	2019-06-21 16:42:52	Low	



Remote HD Monitor



GPS With Map

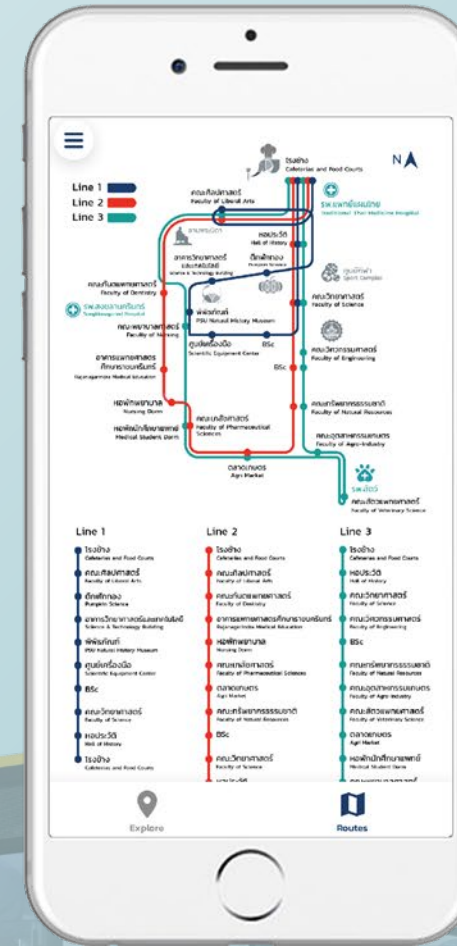
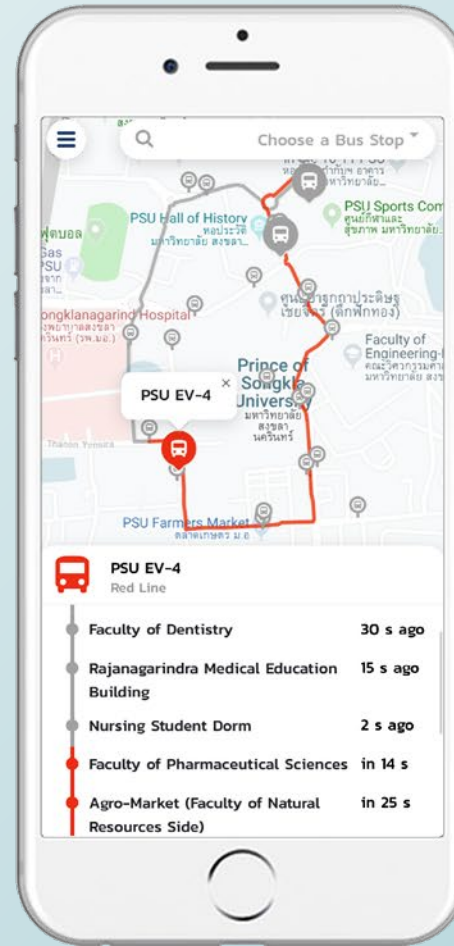
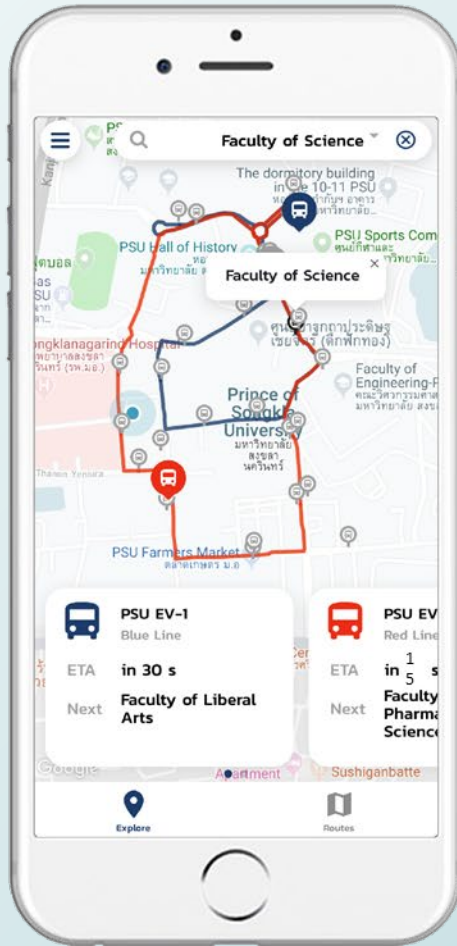


Alarm Information

- ผู้ดูแลระบบสามารถตรวจสอบข้อมูลภาพจากในรถ รวมถึงสามารถตรวจสอบเส้นทางและตำแหน่งของรถบนแผนที่แบบเรียลไทม์ได้
- ผู้ดูแลสามารถตรวจสอบการแจ้งเตือนและเหตุการณ์ต่าง ๆ ได้บนแพลตฟอร์ม



Bus Tracking Application



Live GPS Tracking

ผู้โดยสารสามารถตรวจสอบและติดตามสถานะของรถโดยสาร รวมไปถึงตำแหน่งของรถที่วิ่งอยู่ในขณะนั้นได้แบบเรียลไทม์ ผ่านแอปพลิเคชัน ทำให้ทราบถึงระยะเวลาที่รถจะมาถึงจุดรับส่ง



Bus Tracking Application

ผู้โดยสารสามารถตรวจสอบเส้นทางในการเดินทาง และค้นหารถโดยสารเพื่อไปยังจุดหมายที่ต้องการได้ผ่านแอปพลิเคชัน



Smart Bus Topology

