



ECART MAP

Multi-Floor

สามารถแสดงผลของอาคารที่มีหลายชั้น
ในรูปแบบของ Multi-Floor และ Indoor Map
เพื่อให้ผู้ใช้เห็นทุก unit ของแต่ละชั้น



Live Traffic

รองรับการแสดงผลข้อมูลจราจรของพื้นที่ต่างๆ
ในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล

Deeper Zoom

ช่วยให้ Zoom เพื่อย้ายดูสถานที่ต่างๆ ได้ถึงสำนักงาน
หรือร้านค้าย่อยๆ ในอาคารและห้างสรรพสินค้า



ระบบแผนที่ออนไลน์ซึ่งพัฒนาโดยเทคโนโลยี HTML5 ที่ทันสมัยใหม่ล่าสุด สามารถรองรับการใช้งานได้ทุก Browser
พร้อมทั้งมีฟังก์ชันการใช้งานพิเศษแบบ Multi-Touch และโดดเด่นด้วยการแสดงผลแบบ Indoor Map และ Multi-Floor ที่ไม่เหมือนใคร

ECART MAP Features



รองรับการ Zoom ได้ถึง 25 ระดับ ซึ่งทำให้ผู้ใช้สามารถเลือกที่จะดูแผนที่ได้ทั้งในระยะไกล (Zoom-out) และระยะใกล้ (Zoom-in) โดยสามารถดูได้ถึงวัตถุที่มีขนาดเล็กเพียง 50 cm หรือน้อยกว่า



สามารถแสดงผลของอาคารที่มีหลายชั้นในรูปแบบของ Multi-Floor และ Indoor Map เพื่อให้ผู้ใช้เห็นทุก unit ของแต่ละชั้น



สามารถแสดงข้อมูลสถานที่ที่สำคัญบนแผนที่ เช่น อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ, วัดพระแก้ว ในรูปแบบภาพ 3D ได้



รองรับการใช้งานแบบ Multi-Touch เพื่อให้สามารถควบคุมและเลื่อนแผนที่ได้โดยใช้นิ้วมือ



มีทั้งระบบ Web-Based Engine และ Mobile Native Engine เพื่อให้ นักพัฒนาสามารถพัฒนาบนเว็บ Tablet หรือ Smart Phone ได้



สามารถรองรับการเชื่อมต่อกับแผนที่อื่นๆ ซึ่งได้แก่ Google, Bing, Yahoo, Open Street หรือแผนที่ที่อยู่ในรูป WMS Format



สามารถรองรับการเชื่อมต่อกับระบบ Traffic ของ Google และ Taxi 1681



สามารถเชื่อมข้อมูล Google Street View ได้