

กลุ่มทรู ผันปีกพันธมิตรกับ ออริจิน รุกวางโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมและเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับที่พักอาศัย



กลุ่มทรู ผันปีกพันธมิตรกับ ออริจิน รุกวางโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมและเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับที่พักอาศัย ในโครงการพาร์ค ออริจิน พญาไท และทุกโครงการ ทุกทำเลของ ออริจิน ตอบโจทย์ Smart Living เต็มเต็มชีวิตดิจิทัลอย่างเหนือระดับและสมบูรณ์แบบที่สุด

กลุ่มทรู โดย นายพิชิต ธนโยดม (ที่ 2 จากซ้าย) หัวหน้าคณะผู้บริหาร ด้านธุรกิจองค์กร บมจ.ทรู คอร์ปอเรชั่น ประกาศความร่วมมือกับ บริษัท ออริจิน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน) โดย นายพีระพงศ์ จรุงเอก (ที่ 2 จากขวา) ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ผสานพันธมิตรร่วมพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารและดิจิทัลสำหรับผู้อยู่อาศัยในทุกด้าน ทั้งภายในและภายนอกอาคาร ในทุกโครงการ ทุกทำเลของออริจิน พร้อมร่วมเปิดตัวโครงการ พาร์ค ออริจิน พญาไท ที่ออกแบบในแนวคิด A Perfect Living Platform ผสานธรรมชาติ เทคโนโลยี สังคมคุณภาพ โดยกลุ่มทรูจะวางโครงข่ายไฟเบอร์ออปติกที่สามารถให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ด้วยความเร็วเริ่มต้นตั้งแต่ 1Gbps สูงสุด 10Gbps พร้อมรองรับบริการ คอนเวอร์เจนซ์ ทั้งทรูวิชั่นส์ โทรศัพทบ้าน และ WiFi ทั้งยังสามารถต่อยอดบริการสื่อสารและเทคโนโลยีดิจิทัลทุกรูปแบบในอนาคต อาทิ Smart Home, Smart Parking, Smart Energy และ Robotics เป็นต้น เพื่อช่วยให้ใช้ชีวิตได้ง่ายขึ้น สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ เต็มเต็มไลฟ์สไตล์ในยุคดิจิทัลให้เหนือระดับและสมบูรณ์แบบมากที่สุด

ทั้งนี้ บริษัท ออริจิน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน) เป็นผู้พัฒนาคอนโดมิเนียมภายใต้แบรนด์พาร์ค ออริจิน (Park Origin) ในทริบริดจ์ (Knightsbridge) นอตติง ฮิลล์ (Notting Hill) เคนซิงตัน (Kensington) และโครงการแนวราบแบรนด์บริทาเนีย (Britania) โดยได้พัฒนาโครงการ พาร์ค ออริจิน พญาไท ให้ตอบโจทย์การอยู่อาศัยแห่งอนาคตด้วยเทคโนโลยีที่หลากหลายทั้งภายในห้องพักและพื้นที่ส่วนกลาง โดยความร่วมมือกับกลุ่มทรูในครั้งนี้ จะเสริมให้ผู้อยู่อาศัยได้ใช้ชีวิตแบบ Smart Living ด้วยเทคโนโลยีล้ำสมัย และ Smart Solutions ต่างๆ อาทิ

- Smart Home ระบบการสั่งงานกับบ้านได้จากทุกที่ทั่วโลกแบบเรียลไทม์ผ่านแอปพลิเคชันบนสมาร์ทโฟนและเครือข่ายคุณภาพของทรู ควบคุมการทำงานของอุปกรณ์ได้สูงสุดถึง 50 อุปกรณ์
- Smart Access Control ระบบกำหนดสิทธิ์เข้าใช้พื้นที่ ในการเข้าอาคารและจองพื้นที่ใช้งานต่างๆ ผ่านสมา

ร์โทโฟน เช่น ห้องประชุม ฟิตเนส หรือ สระว่ายน้ำ ปลอดภัยด้วยระบบจดจำใบหน้า Face Recognition และสามารถส่ง QR Code ไปให้บุคคลภายนอก เพื่อใช้ผ่านเข้าบริเวณต่างๆ

- Smart Parking ระบบจอดรถอัจฉริยะ จดจำเลขทะเบียนรถเพื่อเข้าที่จอดรถ และจองที่จอดประหยัดเวลาในการวนหาที่จอดรถ รวมทั้งช่วยบริหารจัดการรถจากภายนอกให้เกิดความปลอดภัย
- Smart Energy ระบบพลังงานอัจฉริยะ ช่วยให้โครงการประหยัดต้นทุนในการดำเนินการ ด้วยอุปกรณ์ IoT ในการดูแลละเอียดการทำงานของอุปกรณ์พลังงาน เพื่อเปลี่ยนพลังงานหมุนเวียนต่าง ๆ เช่น แสงอาทิตย์ ลม หรือแม้กระทั่งน้ำ ให้กลายเป็นพลังงานไฟฟ้าสำหรับไว้ใช้ในโครงการ
- Robotics หุ่นยนต์สามารถตอบสนองการใช้งานได้หลากหลายในรูปแบบ พร้อมให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง ทำงานได้ด้วยตัวเองแบบอัตโนมัติ และยังสามารถเชื่อมโยงกับระบบอื่นๆ เช่น ลิฟท์ และระบบโทรศัพท์