

โลคัส เซน เตรียมเปิดตัวแพลตฟอร์มซื้อขาย สินทรัพย์ดิจิทัลในดูไบ



– โลคัส เซน ฟาวน์เดชัน เตรียมเปิดตัว Locus Chain Digital Asset Exchange (Locus DAX) ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มซื้อขายแลกเปลี่ยนสินทรัพย์ดิจิทัลแพลตฟอร์มแรกของบริษัทในดูไบ

โลคัส เซน ฟาวน์เดชัน (Locus Chain Foundation) ผู้พัฒนาโปรโตคอลบล็อกเชนเจเนอเรชันใหม่ที่ปฏิวัติวงการซึ่งมีสำนักงานใหญ่อยู่ในสิงคโปร์ ประกาศในวันนี้ว่า บริษัทจะเปิดตัวแพลตฟอร์มซื้อขายแลกเปลี่ยนสินทรัพย์ดิจิทัลที่มีชื่อว่า Locus DAX ในดูไบ ในช่วงไตรมาสแรกของปี 2562

Locus DAX จะเปิดโอกาสให้ผู้ใช้ทำการซื้อ ขาย และเทรดเงินดิจิทัล ซึ่งรวมถึงสกุลเงินคริปโตหลัก ๆ อย่าง บิตคอยน์, อีเธอเรียม และโลคัส โทเคน (เงินดิจิทัลของโลคัส เซน) โดยสามารถนำไปผูกเข้ากับบัญชีการเงิน เพื่อให้ผู้ใช้ซื้อเงินคริปโตได้ด้วยเงินเฟียด อาทิ ดอลลาร์สหรัฐ (USD) และเงินดิแรห์มของสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ (AED) ได้

เจ้าหญิงซึคคา โมซา โอเบด ชูเฮล อัล มักตูม ผู้ร่วมก่อตั้งและที่ปรึกษาอาวุโสของ Locus DAX ตรัสว่า “ด้วยตำแหน่งที่ตั้งทางยุทธศาสตร์ที่อยู่ระหว่างแอฟริกา เอเชีย และยุโรป ทำให้ดูไบเป็นเส้นทางบรรจบของธุรกิจและการลงทุนนานาชาติ และกลายมาเป็นศูนย์กลางการซื้อขายแลกเปลี่ยนสินทรัพย์ดิจิทัลของภูมิภาคได้อย่างรวดเร็ว เราคาดว่าจะสามารถดึงดูดนักลงทุนจากทั่วภูมิภาค ตลอดจนนานาชาติ เนื่องจากนวัตกรรมบล็อกเชนกำลังเป็นที่สนใจจากทั้งรัฐบาลและธุรกิจเอกชน และเมื่อพิจารณาถึงสภาพคล่องของกลุ่มประเทศความร่วมมืออ่าวอาหรับ (GCC) แล้ว เรามั่นใจว่า Locus DAX เหมาะสมที่สุดที่จะเข้ามารองรับวงการที่กำลังเติบโตนี้ และก้าวขึ้นเป็นแพลตฟอร์มระดับโลกได้อย่างรวดเร็ว”

คุณซัง ยูน ลี ซีอีโอของโลคัส เซน และผู้ร่วมก่อตั้ง Locus DAX กล่าวว่า “ยุทธศาสตร์บล็อกเชน 2564 (Blockchain Strategy 2021) ของทางยูเออีนั้น มีความท้าทายกว่าทุกประเทศ ในแง่ของการผนวกรวมเทคโนโลยีบล็อกเชนภายในขอบเขตการใช้งานสาธารณะ เราเชื่อว่าการเปิดตัว Locus DAX ในดูไบ จะส่งเสริมชื่อเสียงของดูไบในฐานะหนึ่งในศูนย์กลางการเงินชั้นนำของโลก ทั้งยังเปิดโอกาสให้เราได้เป็นส่วนหนึ่งของเส้นทางบรรจบที่สำคัญยิ่งระหว่างเทคโนโลยี การค้า และการลงทุน”

ดูไบได้เริ่มดำเนินแผนการอันมุ่งมั่นเพื่อผงาดขึ้นเป็นเมืองแรกของโลกที่ใช้ระบบรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (e-government) ซึ่งขับเคลื่อนด้วยบล็อกเชนทั้งหมดภายในปี 2563 รัฐบาลคาดการณ์ว่าจะประหยัดงบประมาณได้

มากถึง 1.5 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และลดชั่วโมงการทำงาน 25.1 ล้านชั่วโมงต่อปี เมื่อดำเนินแผนงานดังกล่าวอย่างเต็มรูปแบบ ด้วยบริการต่าง ๆ อาทิ การดำเนินการค้าร้องขอวีซ่า การบันทึกข้อมูลการจดทะเบียนที่ดิน และการชำระค่าบริการ ซึ่งคาดว่าทั้งหมดนี้จะสำเร็จเรียบร้อยผ่านทางบล็อกเชน

การประกาศความพร้อมในการเปิดตัว Locus DAX มีขึ้นหลังจากที่โลคัส เซน ฟาวนด์เดชั่น ได้ทำข้อตกลงมากกว่า 40 ฉบับร่วมกับองค์กรและรัฐบาลของประเทศต่าง ๆ เช่น Economic City ของประเทศตุนิเซีย และ Eco City ของประเทศยูกันดา เพื่อผลักดันการใช้งานเทคโนโลยีบล็อกเชนและเงินดิจิทัลของโลคัส เซน เช่นเดียวกับความร่วมมือในโครงการต่าง ๆ กับอีกหลายประเทศในแอฟริกา ซึ่งรวมถึงสาธารณรัฐประชาธิปไตยคองโก มาลาวี และมอริเชียส นอกจากนี้ เมื่อเร็ว ๆ นี้ โลคัส เซน ยังได้ขยายเข้าสู่ตลาดอินเดีย ด้วยการทำข้อตกลงร่วมกับ Let's Fly Free เพื่อการใช้เทคโนโลยีบล็อกเชนบนแพลตฟอร์มด้านการท่องเที่ยวและการเดินทาง ทั้งนี้ บริษัทโลคัส เซน ฟาวนด์เดชั่น จำกัด เป็นบริษัทย่อยของกลุ่ม เทคโนโลยี (Bloom Technology) โดยมีสำนักงานใหญ่อยู่ในสิงคโปร์ และมีสำนักงานสาขาในเกาหลีใต้ ญี่ปุ่น ยูเออี และมอริเชียส

เกี่ยวกับโลคัส เซน ฟาวนด์เดชั่น

โลคัส เซน ฟาวนด์เดชั่น ก่อตั้งขึ้นในปี 2561 ที่ประเทศสิงคโปร์ เพื่อพัฒนาแพลตฟอร์มบล็อกเชนและธุรกิจที่เกี่ยวข้อง โลคัส เซน ฟาวนด์เดชั่น ถือกำเนิดขึ้นโดยทีมนักพัฒนาชาวเกาหลี พันธมิตร และที่ปรึกษาระหว่างประเทศ โดยเปิดโอกาสให้เข้าถึงแพลตฟอร์มที่เชื่อถือได้และปลอดภัยในราคาที่ย่อมเยา เพื่อให้มั่นใจถึงความโปร่งใสและตรวจสอบได้ สตูกเงินดิจิทัลของโลคัส เซน ช่วยให้เศรษฐกิจแพลตฟอร์มมีความคล่องตัวยิ่งขึ้น ด้วยระบบการจ่ายเงินที่สามารถเข้าถึงได้ง่ายแม้ในสภาวะแวดล้อมที่เลวร้ายที่สุด บริษัทมีสำนักงานในสิงคโปร์ เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น มอริเชียส และสหรัฐอเมริกาหรับเอมิเรตส์ โดยมีการดำเนินงานและสร้างพันธมิตรทั่วโลก เพื่อก้าวขึ้นเป็นโซลูชันบล็อกเชนสำหรับการทำธุรกิจระหว่างประเทศและประชากรโลก

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20181218/2330688-1>

โลโก้ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20181218/2330688-1LOGO>

คำบรรยายภาพ: ที่ 3 จากซ้าย คุณชัง ยูน ลี ซีอีโอของโลคัส เซน, เจ้าหญิงซึคคา โมซา โอเบต ซูเฮล อัล มักทุม แห่งดูไบ ในพิธีลงนามการจัดตั้งและดำเนินการ 'Locus DAX'