

Qlink ผูกกำลัง Block Array ติดตั้งแพลตฟอร์ม บันทึกข้อมูลการขับขี่รถบรรทุกขนส่งสินค้า

Qlink เครือข่ายโทรศัพท์มือถือแบบกระจายศูนย์แรกของโลก ประกาศจับมือเป็นพันธมิตรกับ Block Array ผู้พัฒนาแพลตฟอร์มเทคโนโลยีบล็อกเชนสำหรับบันทึกข้อมูลรถบรรทุกขนส่งสินค้า

Qlink และ Block Array ประกาศลงนามบันทึกความเข้าใจ (MoU) เพื่อทำงานร่วมกัน โดย Qlink (<https://qlink.mobi/f/qlink>) เป็นเครือข่ายโทรศัพท์มือถือแบบกระจายศูนย์แรกของโลก ที่ทุ่มเทสร้างโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมแบบโอเพนซอร์สบนบล็อกเชน ส่วน Block Array (<https://blockarray.com/>) เป็นแพลตฟอร์มเทคโนโลยีบล็อกเชนสำหรับเก็บรวบรวมข้อมูลจากอุปกรณ์บันทึกข้อมูลการขับขี่ รวมถึงออกใบแจ้งหนี้และเอกสารการจัดส่งสินค้าผ่านระบบสัญญาอัจฉริยะ โดยเป็นผู้บุกเบิกตลาดขนส่งสินค้ารูปแบบใหม่ให้กับบรรดาบริษัทโลจิสติกส์

ทั้งสองบริษัทวางแผนที่จะสำรวจตลาดโดยใช้สถานี่ฐานเทคโนโลยีบล็อกเชน เพื่อกระชับความร่วมมือระหว่างเครือข่ายโทรศัพท์มือถือและอุตสาหกรรมโลจิสติกส์

ส่วนหนึ่งของ MoU ระบุว่า Block Array จะติดตั้งฟังก์ชัน Qlink dApp ให้แก่ผู้ใช้ เพื่อให้สามารถใช้งานเครือข่ายไร้สายแบบกระจายศูนย์ของ Qlink ได้ ซึ่งหมายความว่า บรรดารถบรรทุกจะสามารถส่งข้อมูลเกี่ยวกับเครื่องยนต์และข้อมูลการขับขี่ให้แก่เจ้าของรถในระหว่างการเดินทาง ในขณะที่เดียวกัน Block Array จะช่วยติดตั้งโหนดเต็มรูปแบบให้กับ Qlink Chain เพื่อรับประกันประสิทธิภาพ เสถียรภาพ และความน่าเชื่อถือของเครือข่าย

ปัจจุบัน กฎหมายกำหนดให้รถบรรทุกขนส่งสินค้าติดตั้งอุปกรณ์บันทึกข้อมูลการขับขี่ (ELD) เพื่อบันทึกชั่วโมงการทำงาน Block Array จึงได้พัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อยืนยันชั่วโมงการขับขี่ รวมถึงเวลาที่เริ่มออกเดินทางและถึงจุดหมายปลายทาง ความร่วมมือครั้งนี้จะทำให้ในอนาคต บริษัทโลจิสติกส์จะมีบันทึกข้อมูลรถบรรทุกที่ถูกต้อง โปร่งใส และออนไลน์ตลอดเวลา นอกจากนั้นยังเป็นการเปิดศักราชใหม่ของการใช้อินเทอร์เน็ตในยานพาหนะ ซึ่งจะเปิดโอกาสสำหรับการพัฒนาต่อไป

คุณชชาน โจว ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการของ Qlink กล่าวว่า “การผนวก Block Array เข้ากับเครือข่ายของ Qlink Chain ในฐานะส่วนหนึ่งของระบบเครือข่าย จะช่วยเพิ่มเสถียรภาพและความปลอดภัยในเครือข่าย Qlink ให้แก่ผู้ใช้ เรารู้สึกตื่นเต้นที่ได้ร่วมงานกับ Block Array เพื่อส่งเสริมพันธกิจของทั้งสองฝ่าย และสร้างสรรค์บริการที่ดีกว่าเดิมให้แก่ผู้ใช้ ขณะนี้ Qlink กำลังสร้างระบบปฏิบัติการบล็อกเชนสำหรับโลกของการโทรคมนาคมแห่งอนาคต และขอต้อนรับ Block Array มาร่วมขยายการเข้าถึงลูกค้าและช่วยทำให้ระบบนิเวศการทำงานสมบูรณ์ยิ่งขึ้น”

คุณแซม บานา ผู้ร่วมก่อตั้ง Block Array กล่าวว่า “การเป็นพันธมิตรกับ Qlink จะทำให้บริษัททั้งในสหรัฐและจีนสามารถเข้าถึง IoT, ELD และแหล่งข้อมูลอื่นๆได้แบบเรียลไทม์ ทำให้เกิดเป็นมิติใหม่ของการสื่อสารระหว่างเครื่องจักรกับเครื่องจักร โขลู่ชั้นไร้สายของ Qlink เป็นสิ่งสำคัญที่จะทำให้แอปพลิเคชันของเราสมบูรณ์ เราตั้งตารอที่จะใช้ประโยชน์จากทุกบริการของ Qlink ในอนาคต และจะเดินหน้ายกระดับการทำงานร่วมกันของบล็อกเชนต่อไป”

Qlink มุ่งเน้นให้กับการสร้างโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมแบบโอเพนซอร์สบนบล็อกเชน ซึ่งมีศักยภาพในการสนับสนุนแอปพลิเคชันต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานเครือข่าย โดยการสร้างเครือข่ายโทรศัพท์มือถือแบบกระจายศูนย์ครั้งแรกของโลกจะทำให้โครงสร้างพื้นฐานของ Qlink มีความครอบคลุมพื้นที่อับสัญญาณ และช่วยลดต้นทุนโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคม ทั้งยังมีการตอบแทนผู้ใช้ที่แบ่งปันเครือข่ายที่ไม่มีการใช้งาน นับเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพของระบบโทรคมนาคมโดยรวมได้เป็นอย่างดี

การสร้างความร่วมมือครั้งนี้ถูกกำหนดและจัดการโดย Amplifi Capital (www.amplifi.capital) ซึ่งเป็นนักลงทุนชั้นนำเริ่มต้นในบริษัททั้งสองแห่ง โดย Amplifi เป็นผู้นำการลงทุนรอบต่างๆใน Qlink และ Block Array ทั้งยังให้คำปรึกษาแก่ทั้งสองบริษัทด้วย

เกี่ยวกับ Qlink

Qlink ก่อตั้งขึ้นโดยทีมผู้เชี่ยวชาญด้านบล็อกเชนและโทรคมนาคม โดยมีคุณอัลเลน หลี่ นั่งแท่นหัวหน้าสถาปนิกและนักพัฒนาหลักประจำ Qlink เขาเป็นนักธุรกิจที่คร่ำหวอดอยู่ในวงการเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต รวมถึงการท่องเที่ยวและโทรคมนาคม โครงการต่างๆของเขาได้รับความสนใจจากนักลงทุนในหลายประเทศ ตั้งแต่จีนแผ่นดินใหญ่ไปจนถึงสิงคโปร์ เขามีประสบการณ์ 7 ปีในการทำงานร่วมกับ Huawei Technologies และอีก 4 ปีในฐานะผู้ก่อตั้งและอดีตซีอีโอของ Youyou Mobile

Qlink กำลังสร้างเครือข่ายโทรศัพท์มือถือแบบกระจายศูนย์เป็นครั้งแรกของโลก ซึ่งจะช่วยสนับสนุนบรรดาผู้ให้บริการเครือข่ายโทรคมนาคม รวมถึงจุดประกายโมเดลธุรกิจใหม่ๆ ตลอดจนมอบประสบการณ์โทรคมนาคมที่มีความปลอดภัยและคุ้มค่าที่สุดให้แก่ผู้ใช้งาน Qlink มีนักลงทุนและทีมที่ปรึกษาที่แข็งแกร่ง เช่น คุณเซี่ย ซือหวง หนึ่งในผู้ร่วมก่อตั้ง Alibaba, คุณหลี่ เว่ย ผู้ก่อตั้ง Pine VC และคุณลีโอ หวัง หนึ่งในนักลงทุนรายแรกของ NEO

เกี่ยวกับ Block Array

Block Array คือบริษัทสตาร์ทอัพด้านบล็อกเชนที่มีสำนักงานใหญ่อยู่ในเมืองซัททานูกา รัฐเทนเนสซี สหรัฐอเมริกา บริษัทให้ความสำคัญกับการนำโซลูชันบล็อกเชนแบบบูรณาการแนวตั้งมาใช้ในการแก้ปัญหาของบริษัทโลจิสติกส์บุคคลที่สาม บริษัทจัดการห่วงโซ่อุปทาน และอุตสาหกรรมโลจิสติกส์โดยรวม

Block Array กำลังสร้างตลาดแบบกระจายศูนย์เพื่อรองรับการขนส่งสินค้า ทั้งตลาดการขนส่งสินค้า ระบบสัญญา
อัจฉริยะสำหรับออกไปรษณีย์ และอื่นๆ

เกี่ยวกับ Amplifi Capital

Amplifi Capital คือบริษัทลงทุนเอกชน บรรดาหุ้นส่วนของ Amplifi เป็นกลุ่มแรกๆที่ใช้สกุลเงินดิจิทัล ทั้งยังเน้น
ลงทุนและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับบล็อกเชน คำแนะนำของ Amplifi นำไปสู่การสร้างคุณค่าและความสำเร็จทาง
เทคโนโลยีของบริษัทในกลุ่ม ทั้งยังนำไปสู่การสร้างความร่วมมือผ่าน Amplifi Strategy Group กลุ่มบริษัทเอกชน
ยักษ์ใหญ่ในแวดวงบล็อกเชนที่นำโดย Amplifi

ติดต่อ Qlink

Toya Zhang
toya@qlink.mobi
852-67467319

ติดต่อ Block Array

Press and Media
contact@blockarray.com
Subject: Media & Press

ติดต่อ Amplifi Capital

Media Relations Dept
contact@amplifi.capital
Subject: Media & Press