

# สตาร์ทอัพปัญญาประดิษฐ์ชั้นนำประกาศยกระดับ นวัตกรรมไปอีกขั้น

- BotChain กับเป้าหมายในการพัฒนาบอทองค์กรให้สามารถตรวจสอบได้และปฏิบัติตามข้อกำหนด

Talla [ <https://talla.com> ] ผู้นำด้านซอฟต์แวร์ปัญญาประดิษฐ์ (A.I.) ระดับองค์กร ได้ประกาศเปิดจำหน่าย Utility Token ในสัปดาห์นี้ และในวันนี้ บริษัทได้ออกมาแบ่งปันเกี่ยวกับการพัฒนาเครือข่าย BotChain [ [https://botchain.talla.com/?utm\\_source=tradepr](https://botchain.talla.com/?utm_source=tradepr) ] โดยหลังจากดำเนินการติดตั้งบอท Talla ให้กับบริษัทหลากหลายแห่งกว่า 2500 ครั้งตลอดสองปีที่ผ่านมา Talla จึงได้สังเกตเห็นความจำเป็นที่บอทองค์กรจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนด พร้อมเปิดให้ตรวจสอบและสอดคล้องดูแลกิจกรรมต่างๆ ของบอทได้

ปัญญาประดิษฐ์ทำให้โปรแกรมเอเจนต์และบอททำงานได้อิสรระมากขึ้น และการเรียนรู้แบบเสริมกำลัง (Reinforcement Learning) ก็ทำให้โปรแกรมเหล่านี้คาดเดาได้ยากขึ้น ดังนั้น การจำกัดและควบคุมการทำงานในด้านการฝึกอบรม การตรวจสอบ และการปฏิบัติตามกฎ จึงถือเป็นวาระเร่งด่วน โดย BotChain นั้นทำงานด้วยการสร้างไบรบริงดิทิจิทัลให้กับทุกการกระทำของบอท และเก็บไบรบริงเหล่านี้บนบล็อกเชนเพื่อสร้างตัวตนสำหรับบอทแต่ละตัว บริษัทที่มีศักยภาพตรวจสอบหรือดูไบรบริงเหล่านี้ ซึ่งจะช่วยในการติดตามกิจกรรมของบอท

“มีองค์กรหลายแห่งมากขึ้นที่ใช้กระบวนการหุ่นยนต์อัจฉริยะ ดังนั้นความต้องการ BotChain จึงมีแต่จะเพิ่มกับเพิ่ม และการปฏิบัติตามข้อกำหนดจึงถือเป็นสิ่งที่สำคัญอย่างยิ่งสำหรับองค์กรขนาดใหญ่” ไมเคิล มาโลนีย์ อดีตซีทีโอ ด้านบล็อกเชนของเอนส์ แอนด์ ยัง กล่าว ขณะที่ คริส เคอร์เรน จากไพร์ซวอเตอร์เฮาส์คูเปอร์ส (PwC) ได้แสดงความเห็นในทำนองเดียวกันว่า “บอททำงานมากขึ้นภายในองค์กร ดังนั้นจึงเป็นเรื่องสมเหตุสมผลที่จะต้องมีการกำหนดด้านความเสี่ยงและการปฏิบัติตามกฎให้กับบอท เช่นเดียวกับแรงงานทั่วไป”

สิ่งที่กล่าวมานี้มีความสำคัญมากขึ้น เนื่องจากบอทเริ่มเข้าไปจัดการขั้นตอนการทำงานที่ต้องขอไบรบริง อาทิ HIPAA, SOC2 และอีกมากมาย BotChain [ [https://botchain.talla.com/?utm\\_source=tradepr](https://botchain.talla.com/?utm_source=tradepr) ] ช่วยให้ผู้ตรวจสอบพิสูจน์ยืนยันได้ว่าบอทปฏิบัติตามข้อกำหนดของขั้นตอนการทำงาน รวมทั้งยังช่วยจัดการการลงทะเบียน และการยืนยันตัวตนของบอทอีกด้วย

“บอทเริ่มจะถูกหลอกง่าย แฮคเกอร์ใช้บอทเพื่อล้วงข้อมูล ด้วยเหตุนี้ ข้อมูลตัวตนของบอทจึงกลายเป็นปัญหาอย่างรวดเร็ว อย่างไรก็ตาม BotChain จะเข้ามาช่วยตอบโจทยในเรื่องนี้ โดยเมื่อมนุษย์สื่อสารกับบอทจำนวนมากขึ้น หรือบอทสื่อสารกันเอง ต่างฝ่ายก็จะสามารถสร้างความเชื่อใจกันได้อย่างรวดเร็ว” ร็อบ เมย์ ซีอีโอของ Talla กล่าว

BotChain [ [https://botchain.talla.com/?utm\\_source=tradepr](https://botchain.talla.com/?utm_source=tradepr) ] นำเสนอระบบที่มีความสำคัญอย่างยิ่งสำหรับทั้งผู้ใช้และผู้พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ทำงานด้วย A.I. ยกตัวอย่างเช่น ผู้ใช้ระบบอิสระที่ทำงานด้วย A.I. จะได้รับข้อมูล ร่องรอยการสื่อสารและการตัดสินใจของบอทที่สามารถตรวจสอบได้ ซึ่งสิ่งนี้เป็นไปได้ด้วยการย่อยข้อมูลเกี่ยวกับงานแต่ละรายการของเอเจนต์ต่อบล็อกเชน ดังนั้นข้อมูลจึงคงสภาพ ข้อมูลตัวตนของบอทจะได้รับการพิสูจน์ยืนยันความแม่นยำไปยังมนุษย์ที่ใช้บอท และไปยังบอทตัวอื่นๆ เพื่อป้องกันการหลอกบอทและสแปมต่างๆ

นักพัฒนา บริษัท และบุคคลทั่วไปจำเป็นต้องใช้ Bitcoin ซึ่งเป็นโทเคนของ BotChain ในการทำธุรกรรม ดังนั้นจึงมีการเปิดจำหน่ายโทเคนดังกล่าวเพื่อปล่อยโทเคนออกสู่ท้องตลาด ทั้งนี้ คาดว่าโทเคนที่ผลิตในขั้นแรกจะถูกจำหน่ายไปราว 50% ส่วนโทเคนที่ขายไม่ได้จะถูกทำลาย นอกจากนี้คาดว่า 25% ของโทเคนจะถูกสงวนไว้ให้กับหุ้นส่วน ที่ปรึกษา และนักพัฒนาของ BotChain เงื่อนไขการจำหน่ายโทเคนประเภท Utility Token อาจเปลี่ยนแปลงได้ บริษัทที่สนใจติดตั้ง BotChain [ [https://botchain.talla.com/?utm\\_source=tradepr](https://botchain.talla.com/?utm_source=tradepr) ] สามารถติดต่อ Talla [ <https://talla.com> ] ได้ที่ [hello@talla.com](mailto:hello@talla.com) เพื่อขอรับรายละเอียดเพิ่มเติม

ติดตามความเคลื่อนไหวทาง Telegram: <https://t.me/botchainICO>

ที่มา: Botchain