

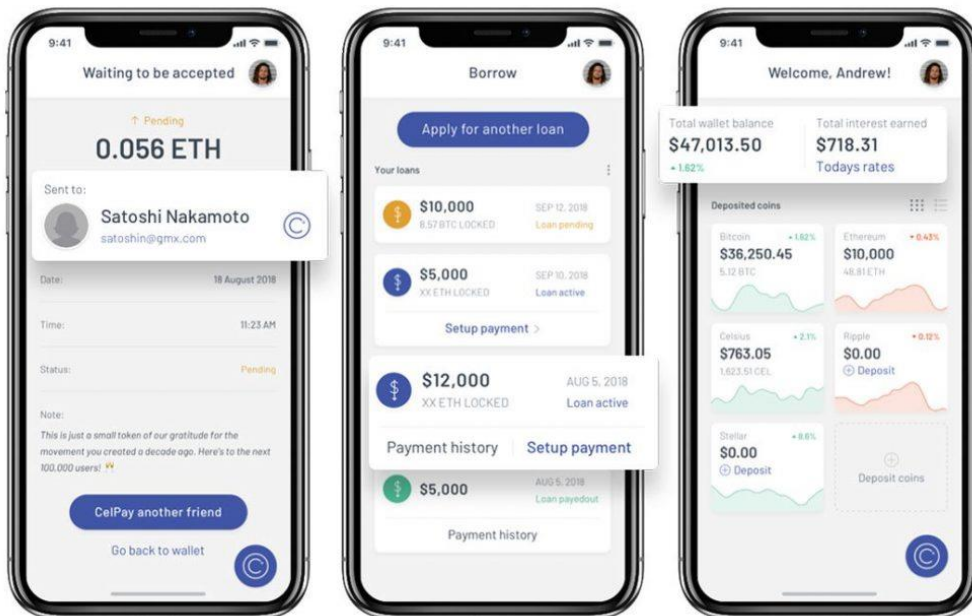


The Celsiusian HANDBOOK

1. Celsius Network คืออะไร?

Celsius Network (www.celsius.network) เป็น platform ที่ทำหน้าที่เหมือนตลาดบนบล็อกเชนที่ช่วยให้สมาชิกสามารถเข้าถึงบริการทางการเงินที่ไม่มีในระบบสถาบันการเงินแบบเดิม

ฟังก์ชันข้างคลุมเครือ ถ้าอธิบายเพิ่มอีกก็คือ Celsius Network เป็นบริษัทให้กู้ยืมแบบเพียร์ทูเพียร์ (Peer to peer) ที่อำนวยความสะดวกในการยืมและให้ยืมสกุลเงินดิจิทัล ผ่าน pool cryptocurrency ที่ผู้ใช้งานไปฝากไว้ และปล่อยกู้ให้กับนักลงทุนสถาบันและนำผลตอบแทนคืนให้กับผู้ใช้งาน



ตัวบริษัทนั้นตั้งอยู่ที่ลอนดอน ประเทศสหราชอาณาจักร ก่อตั้งในปี 2017 โดยมีผู้ก่อตั้งร่วมคือ CEO Alex Mashinsky และ COO S. Daniel Leon



Download the app
and get 20\$ bonus:



Alex Mashinsky คือผู้คิดค้นระบบและจดทะเบียน VOIP (Voice over Internet Protocol) ในปี 1994 ถ้าดูจากประวัติ จะพบว่าไม่ธรรมดาเลย Alex เป็นผู้ประกอบการที่ร่วมก่อตั้งมากกว่า 35 projects และประสบความสำเร็จอย่างมากในวงการ

Celsius Network นั้นเป็นบริษัท start-up ที่เปิดของ Alex แล้วและยังเป็นบริษัท Unicorn แห่งที่สามอีกด้วย (นั่นหมายความว่า Celsius มีมูลค่าในตลาดมากกว่า 1 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ) และมีเป้าหมายที่จะปฏิวัติระบบการเงินและสู้กับธนาคาร

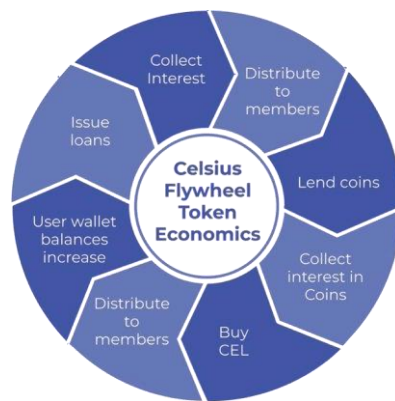
หากต้องการอ่านเกี่ยวกับ Alex Mashinsky เพิ่ม สามารถอ่านได้ที่หน้า [Wikipedia page](#) โดยตรง

Celsius Network มีทีมงานที่เข้มแข็ง มีบริษัทที่พันธมิตรหลายแห่ง และมีชุมชน (community members) ที่เหนียวแน่นมาก CEL token ของบริษัทนั้นเป็น utility token ที่ทำให้ชุมชนเข้าถึงบริการทางการเงินที่ดีขึ้น เช่น การรับดอกเบี้ยมากขึ้นถึง 30% หากเลือกที่จะรับดอกเบี้ยเป็นโทเคน CEL

CEL token เองนั้นยังเป็นสินทรัพย์ที่มีประสิทธิภาพที่ดี โดยมีมูลค่าเพิ่มขึ้นประมาณ 8500% นับตั้งแต่เริ่มและยังมีมูลค่าสูงขึ้นเรื่อยๆ ตราบเท่าที่ยังมีคนฝากเหรียญและรับดอกเบี้ยเป็น CEL สามารถอ่านรายละเอียดเกี่ยวกับ CEL token [ที่นี่](#)

นอกจากนี้ Celsius Network เองยังเป็นผู้ซื้อรายใหญ่ที่สุดของ CEL เองเพราะว่าบริษัทต้องจ่ายดอกเบี้ยให้กับผู้ใช้ทุกสัปดาห์ ดังนั้นบริษัทจึงต้องทำการซื้อ CEL กลับคืนมาทั้งจาก exchange หรือว่าจาก [Over The Counter service](#)

ภาพข้างล่างคือกงล้อ flywheel ที่เป็น concept ของ business model ของ Celsius



สุดท้ายนี้ สิ่งที่ดีที่สุดของ Celsius Network คือ บริการทุกอย่าง **ไม่มีค่าธรรมเนียม** ไม่ว่าจะเป็นการถอนเหรียญ ฝากเหรียญ **ไม่มีค่าธรรมเนียมทั้งนั้น**

Download the app and get 20\$ bonus:



2. ฟังดูดีเกินจริงไปรีเปล่า?

ไม่เลย เหตุผลเดียวที่ Celsius Network ฟังดูดีเกินจริงนั้นเป็นเพราะว่าเราคุ่นเคยกับระบบของธนาคารที่ปฏิบัติกับลูกค้าแย่ๆต่างหาก พอเราชินกับการโดนกระทำแบบนั้น เราเลยคิดว่าไม่มีอย่างอื่นที่ดีกว่านี้

ในปีนี้ ธนาคารกลางมีการผลิตเงินออกมารัวๆ แต่สิ่งที่คนส่วนมากรู้สึกคือด้านที่ไม่ดีของมันเท่านั้นเช่น เงินเพื่อทำให้ราคาสินค้าอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้น เงิน fiat มีค่าลดลง และมีความเหลื่อมล้ำของความมั่งคั่งมากขึ้น (wealth gap) ณ ปัจจุบัน Celsius Network เป็นผู้จัดการสินทรัพย์ crypto ที่ใหญ่เป็นอันดับสองในตลาดโดยมี AUM สูงกว่า 3.3 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ ทั้งยังมีผู้ใช้มากกว่า 250,000 คนและมีผู้ใช้มากกว่า 1,000 คนทุกวัน

หากคุณฝากเงิน 100 ดอลลาร์สหรัฐไปยังธนาคาร ธนาคารจะเอาเงินนั้นไปปล่อยเงินกู้มูลค่า 1,000 ดอลลาร์สหรัฐพร้อมดอกเบี้ย 10-15-25% และให้คุณแค่ 0.1% -1% เท่านั้น ทั้งยังทำให้เงินของคุณสูญเสียมูลค่าไป แถมยังต้องจ่ายค่าธรรมเนียมทุกประเภทให้กับธนาคารอีก

สิ่งที่ Celsius ทำคือ บริษัทสร้างผลตอบแทนจากสินทรัพย์ของคุณและแบ่งรายได้ทั้งหมดเป็นสัดส่วน **80-20**

ใช่เลย ชาว Celsiusian รายได้ 80% ของบริษัทจะกลับมาสู่ผู้ใช้งานและชุมชนในรูปแบบของดอกเบี้ย นี่คือวิธีที่เราจะได้รับเงินดอลลาร์สหรัฐเพิ่มขึ้น 100 เท่าเนื่องจาก Celsius ไม่จำเป็นต้องจ่ายรายได้ส่วนใหญ่ให้กับผู้ถือหุ้นเราคือ "ผู้ถือหุ้น" และเราเป็นผู้ที่ได้รับประโยชน์สูงสุด

พูดง่าย ๆ คือ Celsius Network ทำในสิ่งที่ธนาคารพาณิชย์ควรจะทำ แต่ไม่ทำ นี่คือเหตุผลที่คุณจะได้ยิน Alex พูดเรื่อยๆว่า "ธนาคาร ไม่ใช่เพื่อนของคุณ" และ "ปลดแอกตัวเองจากธนาคาร"

หากคุณต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับว่าทำไมคุณควรเชื่อถือ Celsius Network ให้ไปที่ [หน้านี้](#)

Download the app
and get 20\$ bonus:



3. แล้วแหล่งรายได้กับดอกเบี้ยมาจากไหน?

Celsius Network เน้นปล่อยเงินกู้แก่นักลงทุนสถาบันและนักลงทุนรายย่อย

แล้วไงล่ะ?

นั่นหมายความว่า Celsius สร้างผลกำไรจำนวนหนึ่งจากการให้ยืมสินทรัพย์ในลักษณะเดียวกันกับที่ธนาคารทำ ซึ่งพวกนี้เป็นเงินกู้ระยะสั้น ดังนั้นผู้ที่ยืมเงินจาก Celsius สามารถยืมเงินไปทำธุรกรรมและสร้างรายได้ให้กับตนเองในรูปแบบของการเก็งกำไรจากตลาดหรือทำการ short สิ่งสำคัญที่เราต้องรู้คือ Celsius ปล่อยกู้ให้กับนักลงทุนสถาบันที่มีชื่อเสียงเท่านั้น ทางบริษัทปฏิเสธคำขอเงินกู้มากกว่า 50% และนักลงทุนที่จะกู้เงินต้องมีทรัพย์สินค้ำประกันเสมอ เงินกู้เหล่านี้สร้างรายได้ระหว่าง 7% ถึง 15% ให้กับ Celsius ซึ่งบริษัทจะนำรายได้ 80% กลับคืนให้ชุมชน

model ธุรกิจนี้ จะได้ผลประโยชน์มากสุดในตลาดที่มีความผันผวนดังนั้นพวกเราเหล่า Celsiusians จึงชนะเสมอ โดย model นี้มีความคล้ายคลึงกับการให้ยืมหลักทรัพย์ใน Wall Street ในโลกดิจิทัล Celsius ทำให้ HODLers ได้รับผลตอบแทนจากสินทรัพย์ดิจิทัลของตน

แทนที่จะให้สินทรัพย์เหล่านี้อยู่เฉยๆใน cold wallet เราสามารถย้ายสินทรัพย์เหล่านี้มาอยู่ในที่ที่ปลอดภัยและสร้างรายได้ในรูปแบบของดอกเบี้ยทบต้น โดยบริษัทจะจ่ายดอกเบี้ยเป็นรายสัปดาห์โดยตรงเข้าไปใน wallet ของเรา (รางวัลจะคำนวณตั้งแต่วันศุกร์ 05:00:00 UTC ถึงวันศุกร์ 04:59:59 UTC และจ่ายในวันจันทร์) ซึ่งหมายความว่าหากคุณโอนเงินเข้า wallet ครั้งแรกในวันศุกร์ เสาร์หรืออาทิตย์ จะได้รับดอกเบี้ยครั้งแรกในวันจันทร์ในสองสัปดาห์ หากคุณต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมขอแนะนำให้คุณ**ดูบทสัมภาษณ์นี้**

4. “ฉันไม่รู้จึก ไม่เข้าใจ และไม่เชื่อใน crypto”

cryptocurrency space เป็นอะไรที่ใหม่มากและยังมีความผันผวนในระยะสั้นสูง จึงทำให้หลายคนไม่ชอบ (ใช้ในระยะสั้นตลาดมีความผันผวนสูง แต่ในระยะยาว ราคาของ Bitcoin Ethereum และ CEL นั้นเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง) หนึ่งในทางเลือกเสริมคือ stable coins

Stable coins (ตามชื่อเลย) ไม่มีความผันผวนเหมือน Bitcoin และ Ethereum เพราะเหรียญจะถูกตรึงราคาไว้กับสินทรัพย์สินที่เป็นตัวแทน ตัวอย่างของเหรียญที่ตรึงราคากับ USD ก็เช่น USDC, USDT, PAX และ TUSD หรือเหรียญที่ตรึงราคากับทองคำก็เช่น PAXG และ XAUT ซึ่งถือมูลค่าของสินทรัพย์ทางกายภาพจริง แต่แปรสภาพเป็นรูปแบบดิจิทัล ซึ่งเหรียญเหล่านี้มักจะตรึงราคาที่สุดส่วน 1: 1

Download the app
and get 20\$ bonus:



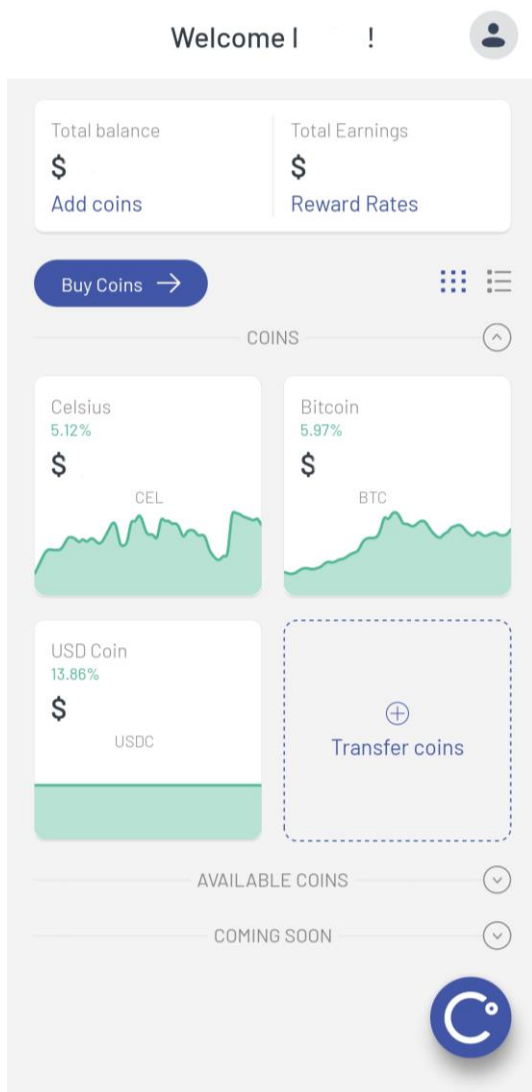
Celsius ให้ดอกเบี้ยประมาณ 10% สำหรับ stable coins และประมาณ 4-7% สำหรับ stable coins ที่ตรึงราคา กับทองคำ ซึ่งมากกว่าธนาคารทั่วไปถึง 100 เท่า และยังช่วยให้มีความปลอดภัยจากความผันผวนของตลาด crypto อีกด้วย จนกว่าคุณจะศึกษาเพิ่มและตัดสินใจที่จะลงทุนเพิ่มในสินทรัพย์อื่นๆ

สิ่งที่ตามมาอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้คือ Mass adoption ของ digital assets บริษัทต่างๆ เริ่มสนับสนุน digital assets มากขึ้นเรื่อย ๆ (Paypal, Facebook, หรือแม้กระทั่งธนาคารกลางเองก็เตรียมที่จะเปิดตัวสกุลเงินดิจิทัลของตนเองในเร็ว ๆ นี้) ดังนั้นแทนที่จะกลัว digital assets เราสามารถทำการเปลี่ยนแปลงด้วยการทำให้คุ้นเคยกับสินทรัพย์ดิจิทัลเหล่านี้ ในวิธีที่ปลอดภัย จะดีกว่า สิ่งที่คุณต้องทำคือเปลี่ยนเงินจากบัญชีธนาคารของคุณเป็นเหรียญ USD ดิจิทัลและเก็บไว้ใน Celsius wallet และรับผลตอบแทนแบบสบายๆ

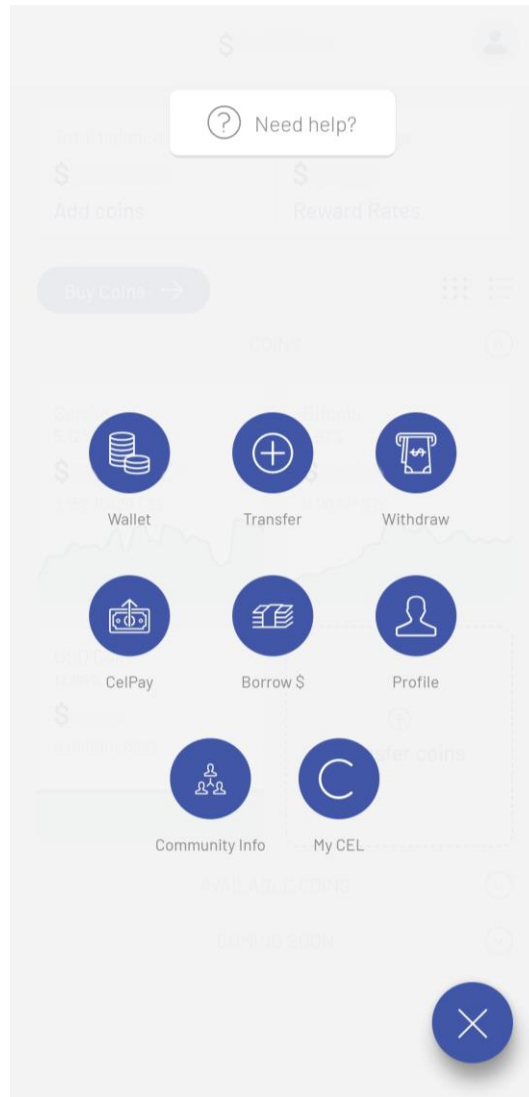
5. ทำความรู้จัก app

Celsius Network App นั้นใช้งานง่ายมาก โดยมีรายละเอียดที่สำคัญตามด้านล่างนี้

หน้าจอหลัก



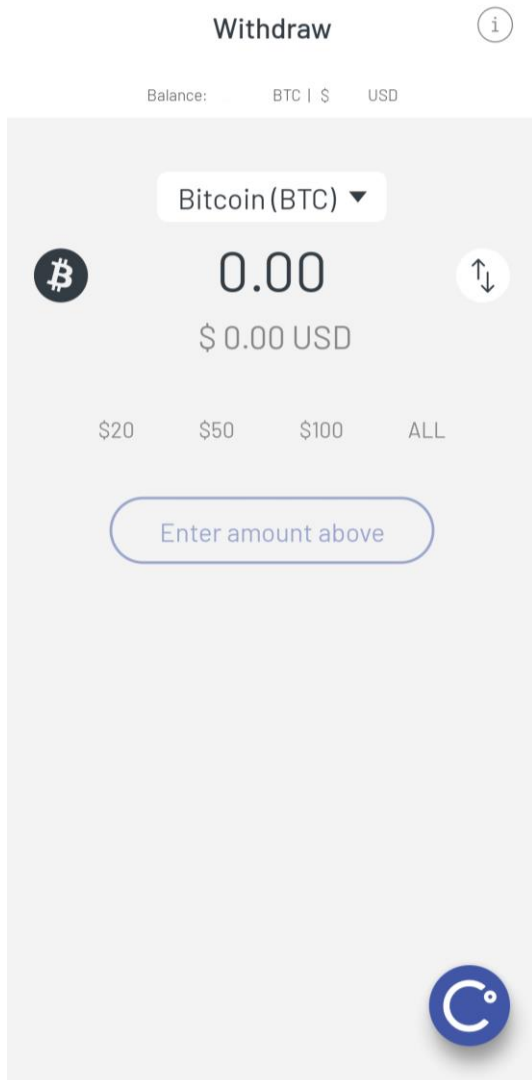
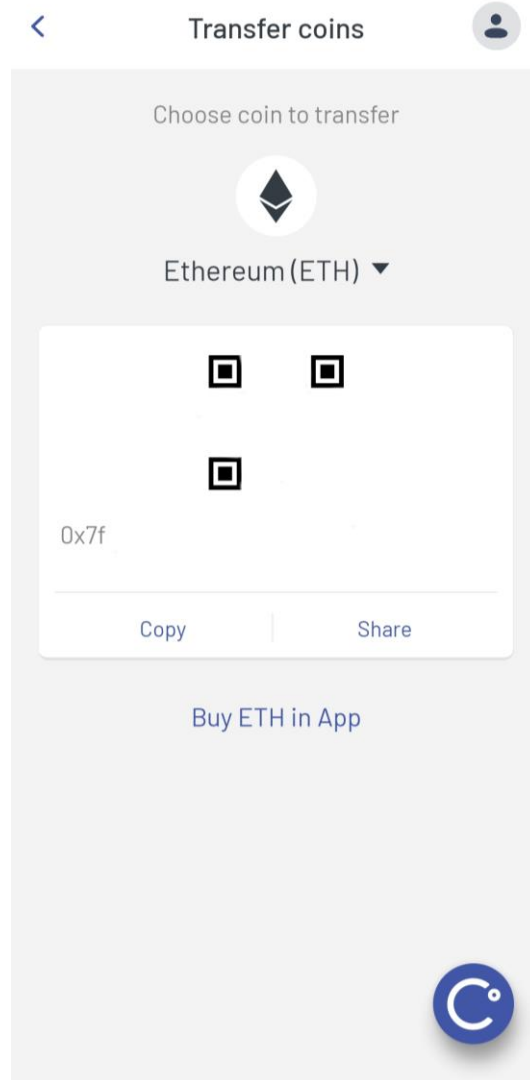
menu หลัก



Download the app
and get 20\$ bonus:



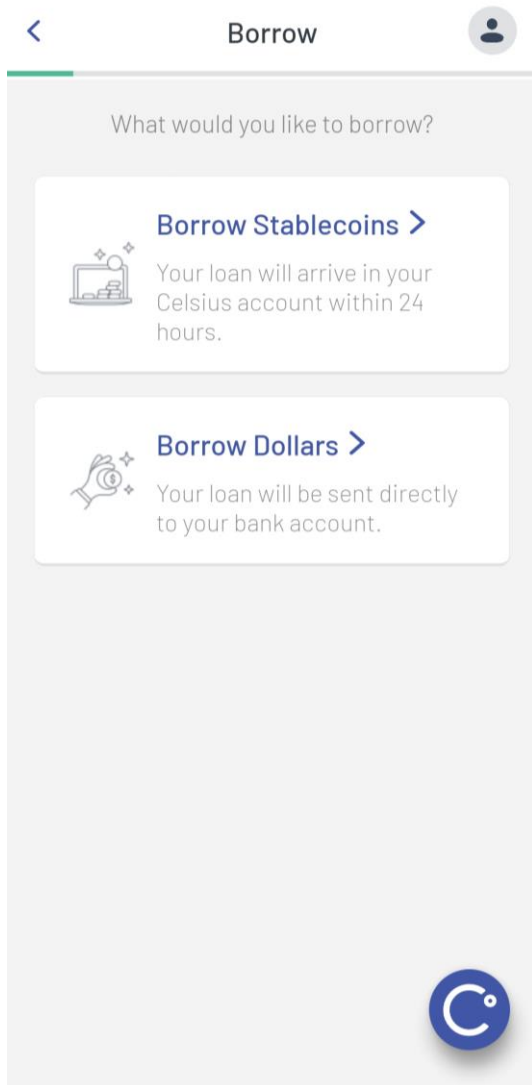
การถอนเงินออก

การโอนเงินเข้าจาก **wallet** อื่น

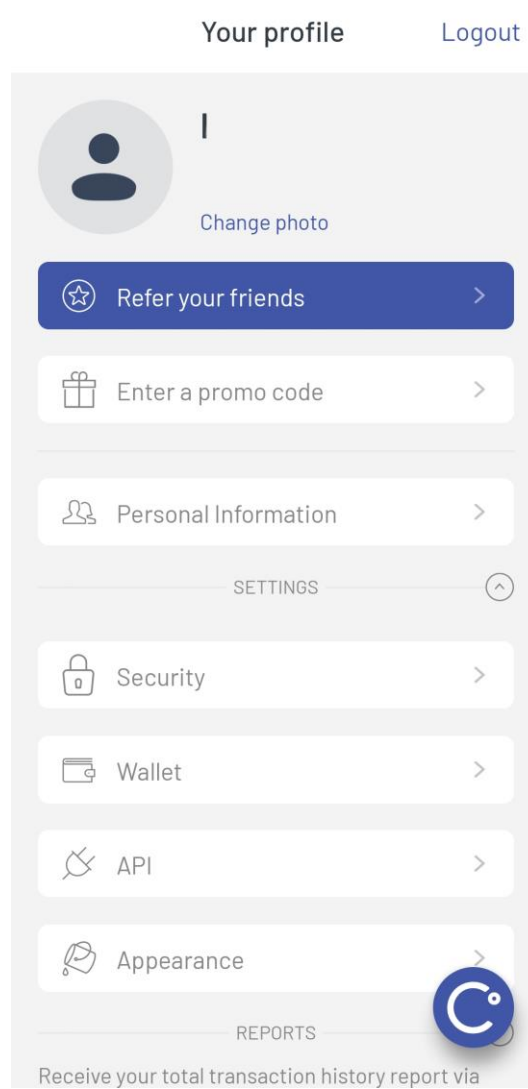
Download the app
and get 20\$ bonus:



ยืมเงิน



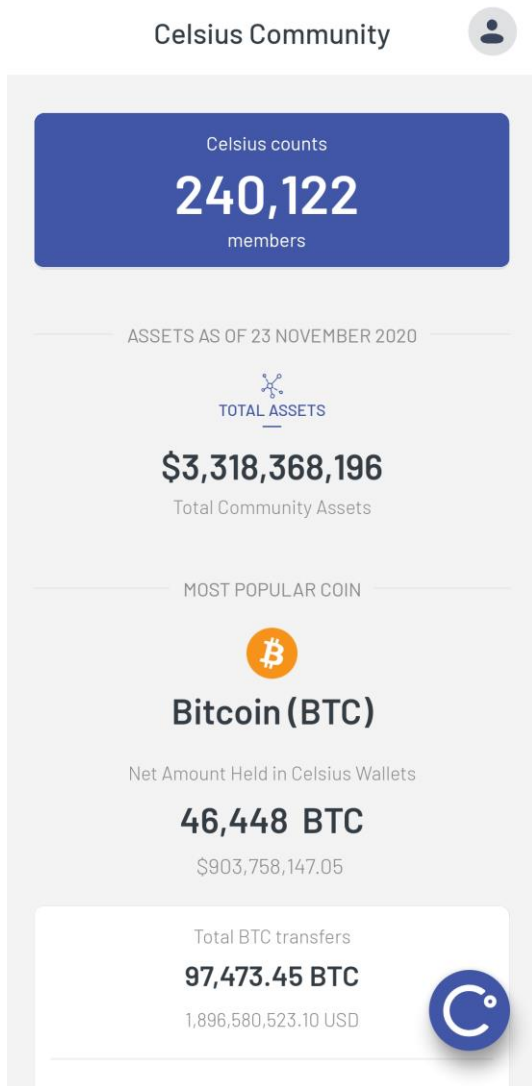
การตั้งค่ารายละเอียดส่วนตัว



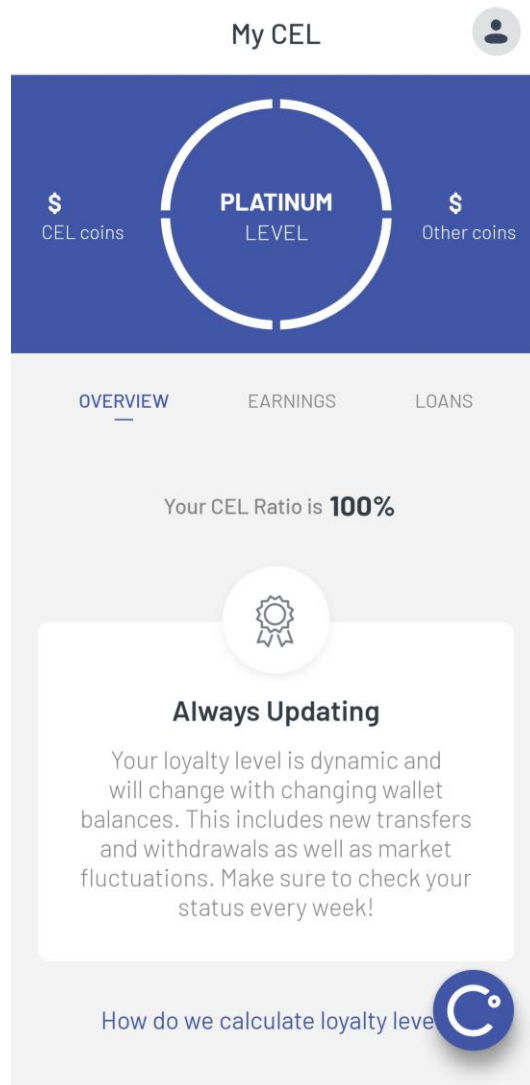
Download the app
and get 20\$ bonus: :



หน้ารายละเอียดหลักของชุมชน



หน้าหลักของระดับ Celsius loyalty



Download the app
and get 20\$ bonus:



6. เริ่มต้นออมเงินและวางแผนการเกษียณของคุณด้วย Mashinky method

ขั้นแรก วางแผนการเงินและรู้จุดหมายปลายทางของตัวเอง

การแผนทางการเงินนั้นหมายความว่า คุณจำเป็นต้องรู้สถานะการเงินของตัวเอง ได้แก่ รายได้และค่าใช้จ่ายทุกอย่างของคุณ คุณต้องอุทิศหนึ่งวันต่อสัปดาห์ในการวางแผนทางการเงินของคุณ มันไม่ซับซ้อนเลย คุณเพียงแค่ต้องดูทุกอย่างและดูว่าเงินของคุณไปอยู่ที่ไหน คุณใช้จ่ายและหมดเงินไปกับอะไรมากที่สุด? เสื้อผ้าราคาแพง? อุปกรณ์เทคโนโลยีใหม่ๆ? หรือการกินข้าวนอกบ้าน 5 ครั้งต่อสัปดาห์?

คุณต้องกำหนดจุดหมายปลายทางให้ตัวเอง

ถ้าคุณต้องการมีเงินหนึ่งล้านเหรียญเมื่อคุณอายุ 50 ปี คุณต้องหยุดการใช้จ่ายอย่างฟุ่มเฟือยและเริ่มประหยัดมากขึ้น

ขั้นสอง: อิสรภาพทางการเงินคือการออมเงินและให้เงินนั้นทำงานแทนคุณ

มีวิธีเดียวที่จะทำให้เงินทำงานให้คุณได้นั้นคือคุณต้องประหยัด การประหยัดเงินจากค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็นสามารถช่วยให้คุณบรรลุเป้าหมายได้เร็วขึ้นมาก

การลงทุนในสิ่งที่ช่วยสร้างรายได้คือการให้เงินทำงานให้คุณ ในกรณีนี้ แทนที่จะเก็บเงินของคุณไว้ในธนาคารแล้วรับดอกเบี้ย 0.1% ต่อปีสู่มาลงทุนใน Celsius Network และทำเงิน 10% จากเหรียญ stable coin ของคุณดีกว่า

อีกตัวอย่างหนึ่งของการให้เงินทำงานคือ คุณอาจซื้อห้องสตูดิโอและปล่อยเช่า ในกรณีนี้มูลค่าของอพาร์ทเม้นต์ของคุณจะเพิ่มขึ้นเมื่อเวลาผ่านไป ในขณะที่คุณมีรายได้จากค่าเช่าด้วย นี่เป็นตัวอย่างอีกแบบของ passive income

Download the app
and get 20\$ bonus:



ขั้นสาม: ลดหนี้ที่มีอัตราดอกเบี้ยสูงแล้วอย่าไปเพิ่มอีก

คุณต้องรีบระบุให้ได้ว่าหนี้ตัวไหนที่ดึงเราให้ตกต่ำลงและหนี้ตัวไหนเป็นหนี้ที่ดี

ใช่ มันมีสิ่งๆ ที่เรียกว่าหนี้ที่ดีอยู่ หนี้บัตรเครดิตเป็นตัวอย่างหนึ่งของหนี้เสียเพราะธนาคารทำให้คุณใช้เงินมากขึ้นในสิ่งที่คุณสามารถซื้อได้ภายหลังในราคาที่ถูกลงและมีดอกเบี้ยจากหนี้บัตรเครดิตติดตัว

พวกบริษัทบัตรเครดิตล้วนแต่ขโมยไปจากคุณ ลองดูตึกสำนักงานใหญ่ของแต่ละบริษัทก็ได้ว่าเป็นยังไง แล้วให้เราคืนมาแค่ 1% แลกกับการที่ทำให้เราติดบ่วงอยู่กับการใช้เงินจากอนาคตและจ่ายดอกเบี้ยไปเรื่อยๆ

ดังนั้น สิ่งแรกที่คุณต้องทำคือชำระหนี้เสียซะ ใช้เงินที่เก็บไว้และกำจัดบัตรเครดิตให้เร็วที่สุด นอกจากนี้หลังคุณกำจัดหนี้เสียแล้วก็อย่าสร้างหนี้ใหม่เพิ่ม ประเมินสถานะทางการเงินของตัวเองให้ชัดและซื้อแค่สิ่งที่คุณต้องการจะต้องใช้จริงๆ ไม่เช่นนั้นคุณก็จะสร้างวงจรหนี้เสียนั้นขึ้นมาใหม่

ในทางกลับกัน การจำนองหรือสินเชื่อรถยนต์ต้นทุนต่ำเงินกู้ดอกเบี้ย 3-4% นั้นโอเค คุณไม่ต้องกำจัดสิ่งเหล่านั้นทั้งตอนนี้ เพราะว่าอัตราเงินเฟ้อของเงิน fiat นั้นอยู่ในช่วงดอกเบี้ยแบบพอดีๆ

คุณสามารถใช้เงินที่ต้องไปจ่ายดอกเบี้ยเปอร์เซ็นต์สูงๆ มาต่อยอดเงินได้มากขึ้นได้หลายวิธี เช่น ใช้ Celsius และรับดอกเบี้ยทบต้น

ขั้นสี่: ทำให้เงินออมเติบโตขึ้นเรื่อยๆ

ทุกครั้งที่ใช้บัตรเครดิต ให้ถามตัวเองว่าคุณต้องการเอาเงินจำนวนนั้นไปไว้ที่ไหน? คุณต้องการเก็บออมเงินนั้น หรือคุณต้องการให้เงินก้อนนั้นหายไปตลอดกาล? ลองนึกว่าถ้าเราซื้อรองเท้าทุกๆ 2 เดือน แล้วใช้รองเท้าคู่นั้นแค่สองเดือนแล้วไม่สวมอีกเลยนั้นก็เหมือนกับเป็นการเผาผลาญเงินนั้นไปเปล่าๆ ณ วินาทีที่คุณใช้เงิน มีโอกาสแทบจะเป็น 0 ที่สิ่งที่คุณซื้อจะมีมูลค่าเพิ่มมากกว่าตอนที่คุณจ่ายเงินซื้อไป ทุกอย่างที่คุณซื้อในห้างจะสูญเสียราคาทันทีนับตั้งแต่ที่คุณเดินออกจากห้าง

ในทางกลับกัน ถ้าคุณเอาเงินนั้นไปเก็บไว้ที่ Celsius ทุกๆวันจันทร์คุณจะมีเงินมากกว่าเดิม

คุณชอบแบบไหนมากกว่า?

Download the app
and get 20\$ bonus:



ขั้นห้า: ตอนเกษียณ ต้องใช้เงินเดือนละเท่าไร?

คุณต้องใช้เงินเท่าไรสำหรับการเกษียณอายุ? คุณจะต้องคิดตัวเลขนั้นด้วยตัวคุณเอง มันมีความแตกต่างระหว่างคำว่า อีสรภาพทางการเงิน (คุณมีเงินพอที่จะชำระค่าใช้จ่ายพื้นฐานทุกอย่าง) และการเกษียณอายุ การเกษียณหมายถึงว่าคุณไม่ต้องทำงานแล้ว ถ้าคุณมีเงินพอที่จะจ่ายค่าใช้จ่ายทั้งหมดและไม่จำเป็นต้องไปทำงานอีกต่อไป แต่เลือกที่จะทำสิ่งที่ชอบแทน เช่น ท่องเที่ยว ทำงานเป็นอาสาสมัคร หรือนอนดู Netflix ทั้งวันนั่นหมายความว่าพร้อมเกษียณแล้ว

เมื่อใดก็ตามที่คุณวางแผนทางการเงินให้คำนึงถึงการเกษียณอายุเสมอ ถามตัวเองว่าตอนนี้คุณต้องทำอะไรเพื่อเกษียณให้เร็วขึ้น ลองนึกภาพตอนเกษียณของตัวเองเอาไว้

ขั้นหก: อย่าหยุดเรียนรู้วิธีหาผลตอบแทน

มีวิธีใหม่ ๆ ในการสร้างรายได้เสมอ Celsius สามารถให้เงินก้อนใหญ่กับเราได้ แต่ไม่ได้หมายความว่าควรลงทุนไว้ในตะกร้าแคบเดียว การกระจายความเสี่ยงเป็นสิ่งที่ดีเสมอ ฉะนั้นเราจึงควรเฝ้ามองหาวิธีสร้างรายได้ทุกวิถีทาง

ขั้นเจ็ด: จัดการความเสี่ยง

เผื่อระวังเงินที่คุณลงทุนไว้ คุณต้องรู้ว่าเงินของคุณอยู่ที่ไหนและทำงานหาเงินได้ดีแค่ไหน ประเมินความเสี่ยง/ผลตอบแทน และตัดสินใจตามความเหมาะสม หากคนทำงานให้คุณ และใช้เวลาเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับการลงทุนที่คุณสนใจและดูว่าสินทรัพย์ของคุณทำงานหาเงินได้ดีหรือไม่? หรือว่าคุณต้องปรับเปลี่ยนแผน?

แม้ว่าการเรียนรู้มีความสำคัญมาก แต่การแบ่งปันความรู้ของคุณกับผู้อื่นก็มีความสำคัญเช่นเดียวกัน หากความรู้ให้กับตัวเองแล้วส่งต่อความรู้แก่ผู้อื่น วิธีที่ดีที่สุดคือทำงานร่วมกับคนที่ทำเพื่อคุณและหวังดีกับคุณ

Download the app
and get 20\$ bonus:



7. การกู้เงิน

OK, พอร์ต BEC (Bitcoin Ethereum และ CEL) ของคุณตอนนี้มีมูลค่าถึงหนึ่งล้านดอลลาร์สหรัฐแล้ว หรือไม่ว่าคุณโชคดีไปซื้อเหรียญบางตัวแล้วราคาพุ่งทะยานไม่หยุด ทั้งทำไงต่อดีล่ะ?

แน่นอนว่าคุณต้องการใช้เงินบางส่วนเพื่อมอบรางวัลให้กับตัวเอง หรืออาจจะกระจายการลงทุนของคุณเป็นสินทรัพย์อย่างอื่น ข่าวดีก็คือ คุณไม่จำเป็นต้องขายทรัพย์สินและจ่ายภาษีเงินได้ 10-40% จากกำไรที่ได้ **คุณสามารถยืมเงินได้และไม่ต้องขายไปตลอดกาล** การกู้เงินกับ Celsius ง่ายมาก และทุกคนที่ผ่าน KYC แล้วได้รับการอนุมัติล่วงหน้าแล้ว (pre-approved)

ที่คุณต้องทำคือยื่นเรื่องขอกู้เงิน และมอบหลักประกันให้ Celsius จากนั้นบริษัทจะให้ยืมเงินเป็น stable coin หรือเป็นเงินสดเข้าบัญชีธนาคารของคุณโดยตรง สำหรับสินเชื่อ LTV 25% (Loan To Value ratio) หมายความว่า คุณต้องใช้สินทรัพย์มูลค่า 4000 ดอลลาร์สหรัฐเป็นตัวค้ำประกัน และได้เงินกู้มา 1,000 ดอลลาร์สหรัฐ และสินทรัพย์ที่ค้ำประกันไว้จะไม่ได้รับดอกเบี้ยทุกวันจันทร์ และคุณจ่ายดอกเบี้ยเงินกู้คืนเพียงแค่ 1% เท่านั้น

ใช่ คุณอ่านถูกต้องแล้ว ดอกเบี้ยเงินกู้ 1%

โดยเงินกู้กับ Celsius นั้นเป็น bubble loan หมายความว่า คุณต้องจ่ายดอกเบี้ยเป็นประจำทุกเดือนและจ่ายเงินต้นคืนเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาของการกู้เงิน แต่ถ้าคุณต้องการ คุณก็สามารถขยายการชำระเงินกู้ได้ด้วย ทีนี้อีก SURPRISE หนึ่งก็คือ ถ้าคุณเลือกที่จะจ่ายดอกเบี้ยเงินกู้ของคุณด้วยโทเค็น CEL ดอกเบี้ยเงินกู้จะอยู่ที่ **0.70%** เท่านั้น ดอกเบี้ยพอกๆกับที่ธนาคารจ่ายให้คุณเลย! ขั้นตอนแค่นี้เอง ง่ายใช้มั้ยล่ะ

ถ้าคุณต้องการชำระคืนเงินกู้อีกก่อนกำหนด สิ่งที่คุณต้องทำคือส่งอีเมลไปที่ Loan@celsius.network และจ่ายดอกเบี้ยเป็นระยะเวลาอย่างน้อย 6 เดือนแล้วก็ปิดหนี้ได้เลย

จงทำตัวเหมือนพวกเศรษฐี!

เคล็ดลับสุดท้ายเกี่ยวกับเงินกู้คือ ในกรณีที่หลักประกันของคุณมีมูลค่าเพิ่มขึ้น คุณสามารถขอให้ทีมงานคืนสินทรัพย์บางส่วนกลับมาได้ทีนี้คุณก็จะเริ่มมีรายได้อีกครั้ง เพราะว่าคุณต้องใช้เหรียญที่น้อยลงสำหรับอัตราส่วน LTV ของเงินกู้ (โปรดทราบว่าวิธีนี้มีผลสองทาง หากหลักประกันของคุณสูญเสียมูลค่าที่ 65% LTV ทีมงานจะทำการเรียก margin call ซึ่งในกรณีนี้คุณจะต้องใช้เหรียญไปเป็นตัวค้ำประกันมากขึ้น หาก LTV ขึ้นไปถึง 85% ทีมงานจะทำการขายเหรียญของเราทิ้งเพื่อปรับสัดส่วน LTV (กรณีนี้ไม่ค่อยเกิดขึ้น)

Download the app
and get 20\$ bonus:



8. เคล็ดลับการรักษาความปลอดภัยเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาในอนาคต

ส่วนนี้จะเป็นรายละเอียดปลีกย่อยสำหรับวิธีรักษาความปลอดภัยให้กับบัญชี Celsius ของคุณ โดยเคล็ดลับเหล่านี้สามารถนำไปใช้กับบัญชีผู้ใช้งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับเงินของคุณได้ด้วย

- ใช้อีเมล (แนะนำให้ใช้ Gmail) ซึ่งไม่มีชื่อของคุณในอีเมล ในกรณีที่มีข้อมูลรั่วไหลจากที่ใดที่หนึ่ง ชื่อของคุณอาจเชื่อมโยงไปยังบัญชี Celsius ของคุณได้
- สร้างรหัสผ่านที่ไม่ซ้ำกันและมีอักขระพิเศษเช่น @ # \$ % ^ และมีตัวพิมพ์ใหญ่ ตัวพิมพ์เล็ก และตัวเลขปนกัน วิธีนี้มีโอกาสน้อยมากที่บอทจะสามารถถอดรหัสผ่านของคุณได้
- เปิดการใช้งาน Two Factor authentication ด้วย app เช่น Google Authenticator หรือ Authy อย่าใช้ 2FA ผ่าน SMS tot เพื่อหลีกเลี่ยงการแฮ็กสลับซิม (SIM swap hack)
- สุดท้ายคือ เปิดใช้งานโหมด HODL ใน Celsius ด้วย ถ้าเราเปิดโหมดนี้ คุณจะไม่สามารถถอนทรัพย์สินของคุณออกมาได้ และสิ่งที่สำคัญคือ คุณจะต้องปิดใช้งานโหมด HODL 24 ชั่วโมงก่อนที่คุณจะต้องการนำสินทรัพย์ออกจากแอปได้

9. “ฉันมีคำถาม ต้องติดต่อใคร?”

สำหรับคำถามทั่วไป คุณสามารถค้นหาในเว็บไซต์ Celsius Network ได้ตลอดเวลา ในส่วนคำถามที่พบบ่อย (FAQ)

อีกวิธีคือเข้าร่วมชุมชน Celsians ใน Telegram channel สมาชิกชุมชนในนั้นพร้อมที่จะช่วยเหลือคุณ ฟังระวังไว้ว่า อย่าตอบรับข้อความจากคนที่คุณไม่รู้จัก อย่าให้ข้อมูลส่วนบุคคลแก่คนในนั้น แม้ว่าพวกเขาจะบอกว่าทำงานให้กับ Celsius Network

ทางเลือกสุดท้ายและดีที่สุดคือคุยกับคนที่คุณรู้จักและไว้ใจได้

10. “ฉันมีปัญหากจากการใช้งาน ต้องติดต่อใคร?”

ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับบัญชีผู้ใช้งาน Celsius วิธีเดียวในการขอความช่วยเหลือคือส่งอีเมลไปที่

app@celsius.network

ย้ำอีกครั้ง อย่ารับข้อความโดยตรงหรืออีเมลจากคนที่คุณไม่รู้จักและไม่ได้ขอ

หากคุณได้รับอีเมลที่น่าสงสัย แนะนำให้ส่งไปที่อีเมลด้านบนและขอให้ทีมงานช่วยยืนยัน นั่นเป็นวิธีที่ดีที่สุดสำหรับคุณในการป้องกันตัวเองจากมิจฉาชีพ ส่งอีเมลไปหาทีมงานและดูคำตอบที่เกี่ยวกับคำถามของคุณเท่านั้น

Download the app
and get 20\$ bonus:



ส่วนเสริมพิเศษ – เข้าร่วมเป็นชาว #Celsians ได้ทาง social media เหล่านี้

Celsius Network website:

<http://www.celsius.network>

Celsius Network official Youtube Channel:

[Celsius Network Official Youtube](#)

Celsius Network official Twitter:

<https://twitter.com/celsiusnetwork>

Celsius Network official Instagram page:

<https://www.instagram.com/celsiusnetwork/>

Celsius Network unofficial Romanian Community Twitter:

<https://twitter.com/celsiusinro>

Celsius Network official Telegram group:

<http://t.me/celsiusnetwork>

Celsius Network unofficial Thai Community Telegram group:

<http://t.me/Celsiusth>

Created by community member and Romanian Ambassador, I Rethy.

คู่มือแปลเป็นภาษาไทยโดย **Sparrowhawk**

Twitter @bitcoincurious1

Download the app
and get 20\$ bonus:

