



Scan-me

Status Pasar:

Bursa Exchange Tersentralisasi menghadapi permasalahan keamanan karena penyimpanan mata uang kripto dilakukan oleh user-nya. Mereka juga memiliki kontrol utama atas pasar mata uang kripto. Kontrol ini menciptakan resiko ketersediaannya, karena Bursa Exchange ini bisa sewaktu-waktu diblokir oleh regulator.

Bursa Exchange Tersentralisasi tidak mampu mengambil alih saham dari Bursa Exchange tersentralisasi (kurang dari 1% dari volume perdagangan total). Alasan utamanya adalah kurangnya likuiditas yang dimilikinya, kelambatan, kurang ergonomis, biaya yang tinggi dan tidak adanya peningkatan perdagangan.

Secure Swap:

DEX pertama yang mampu berkompetisi dengan Bursa Exchange tersentralisasi:

Secure Swap memberikan jawaban terhadap kelemahan Bursa Exchange, baik yang tersentralisasi maupun yang terdesentralisasi, dan tanpa adanya kekurangan.

- Likuiditas tinggi yang tersedia pada saat peluncuran
- Seluruh node yang dipresentasikan berikut akan tersedia dibawah lisensi Open-Source
- Kecepatan eksekusi yang tidak dikenali pada DEX saat ini
- A neat ergonomics, thanks to its Secure Trade client application
- Crypto-agnostic, able to interconnect to any Blockchain
- Keamanan bursa exchange yang dating dari konsep yang bagus.

Advanced trading tools, some of which do not exist on current DEXs or centralized Exchanges:

- Perdagangan berada dalam grafik
- Order yang canggih (OCO, kondisi pemicu, cabang yang banyak)
- Asistensi manajemen keuangan
- Asistensi pemberdayaan, dengan order pra-konfigurasi
- Peningkatan perdagangan
- Modul perdagangan otomatis, yang disertai dengan editor strategi

Sebuah ekosistem komunitas, sebagai sumber penghasilan:

Secure Swap terdiri dari Secure Trade, aplikasi klien platform-lintas batas, dan layanan-mikro yang kami miliki, sebagai berikut:

- Gerbang nodes ke mata uang kripto, yang merupakan tulang punggung dari jaringan p2p yang dimiliki ekosistem
- Nodes abritasi, menghadirkan likuiditas dengan mengeksploitasi likuiditas pada Bursa Exchange Tersentralisasi
- Nodes perdagangan-tanpa batas, mengijinkan perdagangan tanpa-batas yang disertai peningkatan pengaruh
- Node konversi kedalam mata uang fiat
- Anggota komunitas Secure Swap, yang akan mengoperasikan nodes, akan mendapatkan keuntungan darinya.



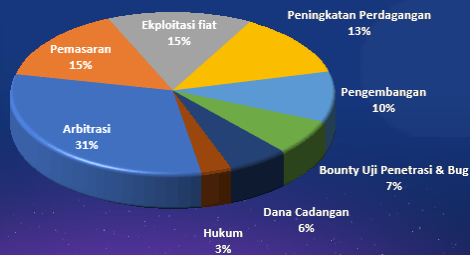
Peta Jalan :



Distribusi Dana

Kami tidak memiliki softcap. Kami mengembangkan produk minimum yang layak dari platform dengan dana kami sendiri. Pendanaan ICO akan membantu kita menyelesaikan dan terutama mempercepat pengembangan ekosistem secara keseluruhan. Tentu saja, pendanaan dari ICO ini tetap penting untuk realisasi penuh proyek semacam itu.

Bagan ini menunjukkan distribusi dana.



Rincian ICO

Token SSW yang diciptakan:	100 000 000
Harga Satu Token dalam USD:	0,45 \$
Type:	Utilitas
Dicadangkan untuk Tim:	2 %
Dicadangkan untuk Bounty:	3%
Dicadangkan untuk Penasehat:	4%
Dicadangkan untuk Animator:	1%
Dicadangkan untuk Perusahaan:	10%
Tersedia untuk ICO:	80%
Hardcap:	80 000 000
Mata uang yang diterima:	ETH

Tim

- Alain Saffray
CEO – Co-funder
- Philippe Aubessard
CTO – Co-funder
- Nadine Miotti
Co-funder
- Alicia Laura Poblete
Co-funder
- Valentina Galea Zhan Wei
Animator Sosial Teknisi Keamanan Seluler
- Rafael Romero Carmona
Arsitek Cloud
- Kevin Vanstaen
Animator Sosial
- Marc Rivoal
Arsitek Software
- Henry Morera
Animator Sosial
- Sonia Montella
Animator Sosial
- Renaud Desportes
CEO pada Penasehat DoCaption
- Edouard Enault
CEO Penasehat Aeroshot
- Richard Shibi
Penasehat

Secure Swap dipersembahkan oleh Grey Matter Technologies: www.greymattertechs.com
Perusahaan hukum di Chili: www.conservador.cl/portal/indice_comercio
Fojax: 60729 N° 31132 año 2018

Disclaimer :

Selebaran ini bukan merupakan suatu kontrak penawaran publik atau dokumen hukum dan mengikat. Selebaran ini tidak seharusnya dianggap sebagai ketentuan dari suatu kampanye penjualan atau sebagai ketentuan hukum, ketentuan pajak atau anjuran investasi. Untuk informasi hukum yang lebih lengkap, silahkan merujuk pada White Paper.

White-paper Referral
Kontak secure-swap.com