

Strona 2

Tytuł: Funkcje ZelTrez

- Lekkie i pełne tryby node
- Wiele kont dozwolonych na jednym urządzeniu
- Zaloguj się na dowolnym urządzeniu z aplikacją ZelTrez
- Background można zmienić na dowolny obraz lub plik gif
- Monety/Tokens mogą być pokazywane lub ukrywane w portfelu
- Wartość eksponowanego portfela można zmienić na ponad 150 różnych walut
- Szybkie usługi wymiany są zintegrowane w celu łatwego handlu
- Informacje logowania są kluczem zapasowym, brak plików do tworzenia kopii zapasowych dla lekkich portfeli
- Żadne dane logowania ani prywatne nie są przechowywane na odległość, co zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa użytkownika końcowego
- ZelTrez automatycznie sprawdza dostępność aktualizacji i pokazuje szczegółowe uwagi do wydania

Strona 3

Title: Pobranie i instalacja ZelTrez

- Pobierz wersję dla swojego systemu operacyjnego
- Uruchom pobrany plik i postępuj zgodnie z instrukcjami instalacji
- Otwórz ZelTrez

Strona 4

Tytuł: Utwórz konto i zaloguj się

- Jeśli po raz pierwszy używasz ZelTrez, wybierz "Utwórz konto"
- Utwórz długą i silną nazwę użytkownika i hasło, których nikt inny nie będzie znał
- Zaloguj się na swoje konto, używając swojej nazwy użytkownika i hasła
- Zrób kopie zapasowe swoich danych logowania na papierze i zachowaj prywatność informacji logowania

Strona 5

Tytuł: Układ ZelTrez

- Ustawienia - wybór tła i awatarów, klucze prywatne itp.
- Portfolio - podsumowanie portfeli
- Exchange - dostęp Shapeshift, przyszłe położenie ZelDex
- Apps - Przyszły interfejs z ZelDapps i Marketplace
- Help - dostęp do FAQ ZelTrez
- Portfolio Color Wheel
- Coins & Token Bar
- Add Coin - Dodaj monetę - Wybierz monety do wyświetlenia (usuń monety w Ustawieniach)
- Log Out - powrót do logowania
- Quit - Zamknij ZelTrez

Strona 6

Tytuł: Układ portfeli

- Send - Otwiera okno, aby wysłać monetę na adres
- Receive - Wyświetla aktualny adres portfela
- Kontakty - Możesz zapisać często używane adresy
- Full Node - Aktywuje pełne node
- Current Wallet Worth - Aktualna wartość portfela
- Transaction History - Wyświetla poprzednie transakcje. Kliknij transakcję, aby wyświetlić w eksploratorze bloku

Strona 7

Tytuł: Pełne ostrzeżenia dotyczące węzłów

- Pełny portfel node wymaga kompletnej kopii blockchaina monety i kluczy weryfikujących*(proving keys) *jeśli są wymagane
- Blockchainy mogą być duże (BTC jest > 300GB) i mogą szybko zapełnić twój dysk twardy
- Pobieranie blockchainów i kluczy weryfikujących może zająć dużo czasu (godziny)
- ZelTrez szyfruje pliki portfela dla pełnego node. Portfel swing nie będzie działał poprawnie po uruchomieniu Full Node w ZelTrez (kopia zapasowa jest automatycznie tworzona, aby w razie potrzeby powrócić do portfela swing)
- Tryb Lżejszy (domyślny) jest zalecany dla 99% użytkowników. Te, które wymagają pełnej zdolności node, powinny już wiedzieć, jak korzystać z pełnego portfela node

Strona 8

Tytuł: Układ LayShift

- Sell - Wybierz monetę do wymiany
- Buy - Wybierz monetę, którą chcesz otrzymać
- Enter the amounts to exchange - Wprowadź kwoty do wymiany
- Zgoda na wyłączenie ShapeShift ToS i Zel
- Wybierz "Rozpocznij wymianę"
- Transakcja pojawi się w Historii na dole
- Uwaga: Monety muszą być aktywowane w ZelTrez i dostępne w sieci ShapeShift do wymiany

Strona 9

Title: Uwagi do portfela

- ZelTrez domyślnie uruchamia się w trybie lekkim
- Pełny node jest potrzebny tylko do shiedingu (większość użytkowników powinna używać trybu lekkiego)
- Wyświetlanie walutę można zmienić w Ustawieniach; Ponad 150 różnych wirtualnych walut
- Kontakty mogą być dodawane i usuwane w razie potrzeby
- Automatycznie wyliczane i wybierane przez użytkownika opłaty Tx (Normal jest w porządku w większości przypadków)
- Przycisk maksymalny umożliwia wysyłanie wszystkich funduszy w adresie

Strona 10

Tytuł: Uwagi do ustawień

- Kliknij górne okrągłe białe kółko, aby zmienić zdjęcie awatara

- Zmień walutę wyświetlania portfela
- Wybierz "Wybierz plik", aby zmienić tło ZetTreZ (zdjęcie lub gif)
- Klucze prywatne i inne informacje adresowe mogą być wyświetlane
- Ukryj monety, które nie są używane