

SkillProof™

Spis treści

1. Project Vision and Scope.....	1
1.1 Opis projektu.....	1
1.2 Główne cele projektu.....	1
1.3 Grupa docelowa.....	2
1.4 Cele poza zakresem (non-goals).....	2
1.5 Granice projektu.....	3
1.6 Zasadność projektu.....	3

1. Project Vision and Scope

1.1 Opis projektu

SkillProof™ to zdecentralizowana platforma oparta na technologii blockchain, mająca na celu weryfikację umiejętności i certyfikatów pracowników. Dzięki wykorzystaniu inteligentnych kontraktów i transparentności blockchajna, platforma eliminuje problem fałszywych informacji w CV, zapewniając autentyczność danych dotyczących osiągnięć zawodowych i edukacyjnych. Użytkownicy mogą rejestrować swoje certyfikaty i szkolenia, a firmy rekrutacyjne, szkoły i uczelnie będą mogły bezpośrednio i w pełni transparentnie weryfikować te dane.

1.2 Główne cele projektu

- **Zapewnienie autentyczności kwalifikacji:**
 - Wyeliminowanie fałszywych informacji w CV poprzez dostarczenie niezmiennego, opartego na blockchainie rejestru certyfikatów i umiejętności.
 - Budowanie zaufania wśród pracodawców, rekruterów i profesjonalistów dzięki zweryfikowanym i niepodważalnym danym.
- **Uproszczenie procesów weryfikacji:**
 - Usprawnienie procesu weryfikacji kwalifikacji dla pracodawców i rekruterów, redukując czas i zasoby potrzebne na potwierdzanie danych.
 - Zapewnienie natychmiastowego dostępu do zweryfikowanych kwalifikacji, zwiększając efektywność w procesach zatrudniania.
- **Wzmocnienie pozycji jednostek:**
 - Umożliwienie profesjonalistom bezpiecznego zarządzania i kontrolowania własnych kwalifikacji.
 - Pozwolenie użytkownikom na decydowanie, które informacje są udostępniane i komu, zachowując prywatność i kontrolę nad danymi osobowymi.
- **Wspieranie współpracy z instytucjami edukacyjnymi:**
 - Nawiązanie partnerstw ze szkołami, uczelniami i podmiotami certyfikującymi w celu ułatwienia bezpośredniej i płynnej weryfikacji kwalifikacji.
 - Wzmacnianie reputacji i integralności instytucji edukacyjnych poprzez udział w zaufanej sieci.
- **Wzmacnianie zaufania na rynku pracy:**
 - Stworzenie standardu weryfikacji kwalifikacji, który zostanie szeroko zaakceptowany w różnych branżach.
 - Promowanie transparentności i uczciwości w kwalifikacjach zawodowych, podnosząc ogólne standardy branżowe.

1.3 Grupa docelowa

- **Osoby Prywatne:**
 - *Kim są:* Profesjonaliści i osoby poszukujące pracę, pragnące uwierzytelnić i zaprezentować swoje umiejętności i certyfikaty.
 - *Potrzeby:* Bezpieczne przechowywanie, kontrola nad swoimi kwalifikacjami oraz łatwe udostępnianie zweryfikowanych kwalifikacji potencjalnym pracodawcom.
- **Pracodawcy i Rekruterzy:**
 - *Kim są:* Firmy i agencje rekrutacyjne zaangażowane w procesy zatrudniania.
 - *Potrzeby:* Niezawodne i efektywne metody weryfikacji kwalifikacji kandydatów, redukcja ryzyka zatrudnienia nieodpowiednich osób oraz usprawnienie podejmowania decyzji.
- **Instytucje Edukacyjne i Podmioty Certyfikujące:**
 - *Kim są:* Uniwersytety, szkoły, organizacje szkoleniowe i dostawcy certyfikatów.
 - *Potrzeby:* Bezpieczne platformy do weryfikacji i zarządzania wydawanymi kwalifikacjami, zwiększając swoją wiarygodność.
- **Organy Regulacyjne i Stowarzyszenia Zawodowe:**
 - *Kim są:* Organizacje nadzorujące standardy branżowe i praktyki zawodowe.
 - *Potrzeby:* Narzędzia do utrzymania integralności branży i zapewnienia zgodności z wymaganiami kwalifikacyjnymi.

1.4 Cele poza zakresem (non-goals)

- **Weryfikacja dokumentów tradycyjnych lub niezdigitalizowanych:**
 - Platforma nie będzie obsługiwać digitalizacji lub weryfikacji papierowych kwalifikacji niewydanych przez uczestniczące instytucje.
- **Ocena kompetencji umiejętności:**
 - **SkillProof™** będzie weryfikować autentyczność kwalifikacji, ale nie będzie oceniać poziomu biegłości umiejętności użytkowników.
- **Usługi rekrutacyjne i dopasowywania pracy:**
 - Platforma nie będzie świadczyć usług związanych z ofertami pracy, aplikacjami czy dopasowywaniem kandydatów do ofert.
- **Wsparcie dla wszystkich sieci blockchain:**
 - Początkowo platforma skupi się na konkretnych technologiach blockchain i może nie obsługiwać wszystkich dostępnych sieci w fazie początkowej.

1.5 Granice projektu

- **Brak weryfikacji umiejętności miękkich i kompetencji:** Platforma weryfikuje wyłącznie formalne certyfikaty i dokumenty, ale nie ocenia poziomu biegłości czy umiejętności miękkich, takich jak zdolności interpersonalne, zarządzanie czasem itp. Ocena tych kompetencji wymaga innych narzędzi.
- **Granice geograficzne:** **SkillProof™** będzie wprowadzany najpierw na wybrane rynki o sprzyjających warunkach regulacyjnych i wysokim potencjale adopcji. Pełna globalna ekspansja wymaga czasu i będzie zależna od lokalnych przepisów dotyczących ochrony danych i technologii blockchain.
- **Zależność od przepisów o ochronie danych:** Przepisy dotyczące ochrony danych osobowych, takie jak RODO, mogą ograniczać niektóre funkcje platformy w określonych regionach. **SkillProof™** będzie musiał dostosować się do lokalnych regulacji, co może ograniczyć zakres dostępnych funkcji w różnych jurysdykcjach.

1.6 Zasadność projektu

SkillProof™ ma potencjał zrewolucjonizować sposób weryfikacji umiejętności i certyfikatów, wprowadzając transparentność i zaufanie do procesów rekrutacyjnych i edukacyjnych. Wykorzystanie technologii blockchain i inteligentnych kontraktów zapewnia niezmienną i bezpieczeństwo danych, co jest kluczowe w dzisiejszym cyfrowym świecie. Sukces platformy będzie zależał od jej akceptacji przez kluczowych graczy na rynku oraz od zdolności do pokonania wyzwań technologicznych i regulacyjnych.