Martial DB

Wizja Projektu

Wersja 0.1

https://github.com/LeHack/martialdb

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

Historia dokumentu

| Data | Wersja | Opis | Autor |
|------------|--------|--------------------------|---------------|
| 2016-03-11 | 0.1 | Początkowy zarys wymagań | Łukasz Hejnak |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

Spis treści

- 1. Wstęp
 - 1.1 Cel
 - 1.2 Zakres
 - 1.3 Definicje, akronimy, skróty
 - 1.4 Dokumenty powiązane
- 2. Założenia projektu (Positioning)
 - 2.1 Cele biznesowe
 - 2.2 Opis problemu/potrzeby
 - 2.3 Product Position Statement
- 3. Udziałowcy i użytkownicy
 - 3.1 Udziałowcy
 - 3.2 Użytkownicy
 - 3.3 Środowisko użytkownika
 - 3.4 Alternatywy i konkurencja
- 4. Ograniczenia
- 5. Wymagania jakości
- 6. Priorytety
- 7. Pozostałe wymagania
 - 7.1 Wymagania systemowe i sprzętowe
 - 7.2 Wymagania wydajnościowe

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

Wizja Projektu

1. Wstęp

Wizja projektu jest pierwszym etapem rozpoczynającym projekt, mającym na celu opracowanie koncepcji projektu "Martial DB" oraz oszacowanie potencjalnego zakresu projektu oraz czasu jego realizacji.

1.1 Cel

Celem tego dokumentu jest przedstawienie głównych założeń projektu "Martial DB", jego funkcjonalności, w sposób jasny i spójny oraz określenie wymagań i potrzeb.

1.2 Zakres

W zakres dokumentu wchodzą omówienie projektu, przedstawienie korzyści klienta, cele biznesowe oraz szczegóły specyfikacji.

1.3 Definicje, akronimy, skróty

Szkoła – zespół firm zajmujących się nauczaniem sztuk walki, korzystający wspólnie z "Martial DB"

Sekcja – pojedyncza firma wchodząca w skład Szkoły

Mistrz Szkoły – główny założyciel i najwyższy Stopniem w Szkole

Prowadzący – osoba prowadząca zajęcia w danej Sekcji (Sensei)

Użytkownik – Prowadzący korzystający z systemu "Martial DB"

Adept – dowolna osoba ucząca się sztuk walki w Sekcji

Stopień – cecha Adepta odzwierciedlająca jego poziom zaawansowania w sztuce walki nauczanej w Szkole

Grupa – zbiór do którego przydzieleni są Adepci z danej Sekcji ze względu na swój Stopień

Zajęcia – spotkanie treningowe w Adeptów z Prowadzącym w ramach danej Grupy

Egzamin – cykliczne (2x rocznie) spotkanie poświęcone na zweryfikowanie postępów w nauce i nadanie kolejnych Stopni Adeptom

Staż treningowy – jedno/dwu dniowe spotkanie treningowe Mistrza Szkoły w jednej z Sekcji poświęcone przekazaniu nowego programu danej Sekcji

Obóz treningowy – kilkudniowe spotkanie treningowe poświęcone intensywnemu doskonaleniu i wprowadzeniu nowych elementów treningowych (programu nauczania), w którym udział biorą Prowadzący i Adepci z różnych Sekcji

Zespół – zespół wykonujący projekt

1.4 Dokumenty powiązane

Wizja Projektu jest pierwszym dokumentem przedstawiającym opis funkcjonalności projektu i plan jego realizacji. W chwili obecnej nie ma innych dokumentów związanych z Wizją Projektu.

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

2. Założenia projektu (Positioning)

2.1 Cele biznesowe

W ramach zarządzania Sekcjami Szkoły, Prowadzący mają do wykonania wiele zadań ściśle organizacyjnych. Głównym celem naszego projektu jest jak największa automatyzacja lub uproszczenie tych zadań w taki sposób, by ułatwić pracę Prowadzącego.

Po wdrożeniu projektu "Martial DB" Prowadzący będzie miał możliwość:

- wglądu w dane osobowe Adeptów za pomocą komputera, telefonu lub tabletu (za pośrednictwem przeglądarki internetowej) z dowolnego miejsca o dowolnej porze
- zarządzania danymi osobowymi Adeptów, w tym dodawania, modyfikowania i usuwania danych
- dodawania, modyfikowania i usuwania danych Grup, w tym definiowania dni zajęciowych i przydziału Adeptów do poszczególnych Grup
- łatwego wydruku (PDF) zestawienia Grup w postaci listy do sprawdzania obecności na Zajęciach
- łatwego wydruku (PDF) zestawienia Grup w postaci listy do śledzenia miesięcznych opłat za Zajęcia oraz różne dodatkowe składki
- dodawania, modyfikowania, usuwania i wydruku (PDF) danych o Obozach/Zgrupowaniach treningowych oraz Egzaminach organizowanych przez Szkołę lub poszczególne Sekcje

2.2 Opis problemu/potrzeby

| Potrzeba | Ułatwienie zarządzania danymi Adeptów | |
|----------------------------------|---|--|
| Dotyczy | Sekcje | |
| o znaczeniu | Priorytetowym | |
| pomyślnym rozwiązaniem byłoby | Stworzenie aplikacji internetowej, umożliwiającej dostęp/modyfikację danych osobowych Adeptów | |

| Potrzeba | Ułatwienie zarządzania wydarzeniami w Szkole | |
|----------------------------------|---|--|
| Dotyczy | Szkoła, Sekcje | |
| o znaczeniu | Wysokim | |
| pomyślnym rozwiązaniem byłoby | Stworzenie aplikacji internetowej, umożliwiającej organizację i koordynowanie wydarzeń w Szkole | |

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

2.3 Product Position Statement

| Dla | Prowadzący | |
|----------------------|--|--|
| Kto/co | Elektroniczna platforma przechowywania i wymiany danych. | |
| Nazwa produktu | Martial DB | |
| Takim, że | Ułatwi i przyśpieszy zarządzanie Sekcją | |
| W przeciwieństwie do | Prowadzenie listy Adeptów w formie papierowej jest uciążliwe i mało wydajne. | |
| | Przygotowywanie listy umożliwiającej sprawdzenie obecności czy rozliczenia zajmuje dużo czasu. | |
| | Brakuje centralnego, łatwo dostępnego miejsca z listą osób biorących udział w różnych wydarzeniach organizowanych przez Szkołę/Sekcje. | |
| Nasz produkt | - zmniejszy ilość czasu potrzebna na zadania czysto organizacyjne | |
| | - umożliwi zdalne uzyskanie dostępu do danych kontaktowych Adepta | |
| | ułatwi synchronizację list uczestników i innych danych wydarzeń | |

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

3. Udziałowcy i użytkownicy

3.1 Udziałowcy

| Nazwa | Opis | Odpowiedzialność |
|------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Prowadzący | Trenerzy poszczególnych sekcji | - monitoruje postęp projektu |
| | Szkoły Karate "Samuraj". | - główne źródło wiedzy biznesowej |
| | | - przetestowanie wersji Beta |

3.2 Użytkownicy

| Nazwa | Opis | Odpowiedzialność | Udziałowiec |
|----------|--|------------------|-------------|
| Trenerzy | Prowadzący zajęcia w Szkołach Sztuk Walki. | - | Prowadzący |

3.3 Środowisko użytkownika

Użytkownik będzie samodzielnie korzystać z systemu poprzez mechanizmy stron www, z dowolnego miejsca na ziemi przy użyciu dowolnego urządzenia umożliwiającego uruchomienie i obsługę przeglądarki internetowej (Firefox, Chrome, Edge, Opera). Jeżeli mechanizm cookies nie zapewnił identyfikacji użytkownika, ten musi się zalogować.

3.4 Alternatywy i konkurencja

Istnieją inne aplikacje bazodanowe, umożliwiające prowadzenie list uczestników zajęć i kursów, ale brakuje im specyficznych cech, które odgrywają istotną rolę w Szkołach Sztuk Walki, przez co nie potrafią np. poprawnie posortować użytkowników według stażu (stopień, staż bieżący, wiek).

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |

4. Ograniczenia

System "Martial DB" wymaga dostępu do Internetu, gdyż jest to jedyny sposób na uzyskanie połączenia z serwerem obsługującym interfejs systemu.

5. Wymagania jakości

System powinien działać bezbłędnie w 99% przypadków użycia, a w razie wystąpienia błędu zachowywać stabilność i umożliwiać dalszą pracę innym użytkownikom systemu. System musi zapewnić bezpieczeństwo przechowywanych danych zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych, tak by nikt niepowołany nie był w stanie uzyskać dostępu do żadnej z przechowywanych w systemie informacji.

6. Priorytety

- 1. Zarządzanie danymi Adeptów.
- 2. Zarządzanie Grupami.
- 3. Drukowanie list obecności.
- 4. Drukowanie list płatności.
- 5. Zarządzanie Wydarzeniami (Obozy, Zgrupowania, Egzaminy).

7. Pozostałe wymagania

7.1 Wymagania systemowe i sprzętowe

Klient: Dowolna przeglądarka wspierająca HTML 5, ECMAScript 5 oraz CSS 3 (Firefox, Chrome, Edge, Opera) Serwer: Java 1.8, ...

7.2 Wymagania wydajnościowe

. . .

8. Analiza ryzyka

8.1 Nowe technologie

Zespół w ramach pracy nad Systemem będzie poznawał nowe dla siebie technologie:

- Git
- Angular
- REST
- JSON
- Servlets
- Bootstrap

| | Wersja: 0.1 |
|---------------------------------|------------------|
| Wizja Projektu | Data: 2016-03-11 |
| <martialdb-wiz></martialdb-wiz> | |