

RAPORTY DAILY SPRINT

grupa projektowa: Grupa **Różowa**
skład: Filip Cyboran
Damian Bernat
Karol Bal
Szymon Pluta
Jakub Bednarczyk

Sprint 1

Daily sprint 1

Data spotkania: 13.03.2024r.

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk
- Karol Bal
- Damian Bernat

Przebieg spotkania:

Rozpoczęliśmy spotkanie od omówienia kluczowych zadań zaplanowanych na ten sprint.

Pierwszym punktem był przegląd zadania "Przygotowanie specyfikacji projektu", gdzie Jakub

Bednarczyk przedstawił dokumentację i omówił kluczowe założenia. Kolejne zadanie to

"Konfiguracja GitHub & Jira", nad którym pracował Filip Cyboran; zaprezentował nam postęp i potencjalne wyzwania których według niego nie ma.

Następnie, Damian Bernat podzielił się z zespołem trzema schematami sekwencyjnymi, które zostały stworzone w ramach zadania "Tworzenie 3 diagramów sekwencji". Omówiliśmy szczegóły i dopracowaliśmy wymagania.

Szymon Pluta przedstawił "Diagram przypadków użycia", który jest kluczowy dla zrozumienia interakcji użytkowników z systemem. Podczas dyskusji skupiliśmy się na identyfikacji wszystkich potencjalnych aktorów i ich zadań.

Ostatnim punktem była prezentacja Karola Bala, który opracował "3 diagramy aktywności", mające na celu ułatwienie zrozumienia przepływu procesów w projekcie. Każdy z diagramów został dokładnie przeanalizowany, a sugestie dotyczące poprawek zostały omówione.

Podsumowując, zespół zrobił solidne postępy w aktualnym sprincie, a przedstawione zadania są zgodne z planem. Na zakończenie spotkania uzgodniliśmy kolejne kroki i odpowiedzialności.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Konfiguracja Jiry i Githuba dla zespołu
	Pyt. 2: Będę pracował nad UI aplikacji (Figma)
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Trzy diagramy sekwencji do dokumentacji

	Pyt. 2: Będę pracował nad UI w Figmie i zapoznawał się z frameworkiem SpringBoot oraz z Electronem
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Trzy diagramy aktywności
	Pyt. 2: Będę pracował nad UI w Figmie
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Diagram przypadków użycia oraz pomoc w redagowaniu dokumentacji
	Pyt. 2: UI w figmie
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Przygotowałem specyfikacje projektu
	Pyt. 2: UI w figmie
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 2

Data spotkania: 15.03.2024r.

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Spotkanie rozpoczęło się od prezentacji Filipa Cyborana, który omówił swoje zadania związane z tworzeniem interfejsu użytkownika dla Panelu Administratora oraz aktualizacją i naprawą niektórych elementów dokumentacji. Zostały przedstawione szczegółowe zmiany oraz ulepszenia, które wprowadził.

Następnie Szymon Pluta przedstawił wykonanie zadania polegającego na stworzeniu UI dla panelu zadań. Szczególną uwagę zwrócił na funkcjonalność i ergonomię interfejsu, który ma usprawnić zarządzanie obowiązkami.

Karol Bal zaprezentował swoje prace, które dotyczyły opracowania UI dla Magazyniera oraz naprawy i ulepszenia Diagramu Aktywności. Karol omówił podejście do designu interfejsu skoncentrowanego na specyficznych potrzebach pracowników magazynu oraz dokonał przeglądu usprawnień wprowadzonych w diagramie.

Jakub Bednarczyk podzielił się postępami w tworzeniu UI dla logowania i rejestracji oraz procesie wyboru odpowiednich ikon dla interfejsu użytkownika. Zwrócił uwagę na znaczenie intuicyjności i estetyki w procesie tworzenia tych kluczowych aspektów interfejsu użytkownika.

Damian Bernat przedyskutował swoje zadania związane z kreowaniem UI dla Drukarza oraz naprawą i ulepszeniem Diagramu Sekwencji. Przedstawił podejście do zaprojektowania interfejsu uwzględniającego specyfikę pracy z maszyną do drukowania oraz przemyślane modyfikacje w diagramie, które zwiększają jego czytelność i użyteczność.

Na koniec członkowie zespołu określili swoje następne zadania. Każdy podzielił się planami dotyczącymi kontynuacji prac nad bieżącymi zadaniami oraz zobowiązał się do raportowania postępu w ustalonym terminie. Spotkanie zakończyło się z jasno określonymi kierunkami działania na najbliższe dni.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Stworzyłem UI dla panelu admina oraz skorygowałem błędy w dokumentacji
	Pyt. 2: Będę dopracowywał UI, koordynowałem działania teamu oraz myślałem nad zbliżającym się procesem implementacji.
	Pyt. 3: Na ten moment nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Zapoznałem się z dokumentacją technologii, które będą używane w projekcie. Stworzyłem UI dla Drukarza oraz poprawiłem Diagram Sekwencji
	Pyt. 2: Będę tworzył UI do panelu ustawień oraz zapoznawałem się procesami CI/CD
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Poprawiłem diagram aktywności oraz zrobiłem UI dla magazyniera
	Pyt. 2: Będę tworzył brakujące UI, myślałem nad wyglądem postępowania procesu, oraz nadzorowałem działania teamu w Figmie
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Zrobiłem UI dla panelu menadżera/kierownika
	Pyt. 2: Będę robił UI dla panelu tworzenia i obsługi zadań w magazynie oraz będę zapoznawał się z technologiami używanymi w Aplikacji

	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Znalazłem spójne ze sobą ikony do UI
	Pyt. 2: Przez następne dni będę projektował UI dla logowania oraz rejestracji nowych kont
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 3

Data spotkania: 17.03.2024r.

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Filip Cyboran udoskonalił UI Panelu Admina i dokumentację, wspierając osiągnięcie celów Sprintu. Planuje przygotowania do przyszłych zadań, nie napotkał żadnych przeszkód.

Damian Bernat stworzył UI dla panelu ustawień i też skupi się na nadchodzącym Sprincie oraz technologiach SpringBoot i Electron.

Karol Bal zaprojektował UI dla procesu zamawiania produktów i zamierza dalej rozwijać swoje umiejętności techniczne w przygotowaniu do nowych wyzwań.

Szymon Pluta opracował interfejsy dla obsługi magazynu i podobnie jak pozostali, kontynuuje przygotowania do następnego Sprintu, poszerzając wiedzę technologiczną.

Jakub Bednarczyk zrealizował interfejsy logowania i rejestracji, szykuje się do kolejnego Sprintu i edukacji w zakresie używanych technologii.

Wszyscy członkowie osiągnęli cele Sprintu i są gotowi na nadchodzące zadania.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Dopracowałem UI dla Admin Panela, uzupełniłem wszelkie pliki .docx
	Pyt. 2: Będę planował oraz przygotowywał się do następnego Sprintu
	Pyt. 3: Cel Sprintu osiągnięty

Damian Bernat	Pyt. 1: Zaprojektowałem UI dla panelu ustawień aplikacji
	Pyt. 2: Będę przygotowywał się do następnego Sprintu oraz pogłębiał wiedzę używanych technologii (SpringBoot, Electron)
	Pyt. 3: Cel Sprintu osiągnięty
Karol Bal	Pyt. 1: Stworzyłem UI dla ekranu zamawiania produktów w celu uzupełniania magazynu
	Pyt. 2: Będę przygotowywał się do następnego Sprintu oraz pogłębiał wiedzę używanych technologii (SpringBoot, Electron)
	Pyt. 3: Cel Sprintu osiągnięty
Szymon Pluta	Pyt. 1: Stworzyłem interfejsy dla obsługi zadań/zleceń magazynu
	Pyt. 2: Będę przygotowywał się do następnego Sprintu oraz pogłębiał wiedzę używanych technologii (SpringBoot, Electron oraz MySQL)
	Pyt. 3: Cel Sprintu osiągnięty
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Stworzyłem interfejs logowania dla użytkowników oraz interfejs zakładania nowego konta przez Admina dla pracownika
	Pyt. 2: Będę przygotowywał się do następnego Sprintu oraz pogłębiał wiedzę używanych technologii (SpringBoot, Electron oraz MySQL)
	Pyt. 3: Cel Sprintu osiągnięty

Sprint 2

Daily sprint 1

Data spotkania: 20.03.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania zespołu, Filip Cyboran omawiał jak skonfigurował hibernate oraz zaimplementował bazę danych w modelowych klasach, Damian Bernat omawiał jak skonfigurował automatyczne zasady w Jirze, Karol Bal omawiał jak ulepszył interfejs użytkownika w Figmie, a Szymon Pluta opisał jak zaprojektował bazę danych oraz stworzył skrypt seedujący dwie tabele. Jakub Bednarczyk opowiadał p tym jak skonfigurował projekt frontendowy. W następnym etapie Filip Cyboran zajmie się backendem do logowania oraz rejestracji, Damian Bernat robi implementację menu, Karol Bal skoncentruje się na logowaniu i rejestracji w Electronie, Szymon Plut dokończy skrypt seedujący, a Jakub Bednarczyk będzie pracował nad plikiem .exe.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Skonfigurowałem hibernate oraz zaimplementowałem baze danych w model klasach
	Pyt. 2: Backend do logowania oraz rejestracji
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Skonfigurowałem automatyczne zasady w Jirze
	Pyt. 2: Zrobie implementacje menu
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Ulepszyłem UI w Figmie

	Pyt. 2: Logowanie i rejestracja w Electronie
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Plut	Pyt. 1: Zaprojektowałem bazę danych oraz stworzyłem skrypt seedujący dwie tabele
	Pyt. 2: Dokończę skrypt seedujący
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Skonfigurowałem projekt frontendowy
	Pyt. 2: Będę robił .exe
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 2

Data spotkania: 24.03.2024r.

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Na spotkaniu zespołu każdy członek przedstawił swoje postępy oraz plany na przyszłość. Filip Cyboran opisał jak zaimplementował system logowania i rejestracji na backendzie oraz wyraził zamiar implementacji funkcjonalności zarówno na backendzie, jak i frontendzie w kolejnych etapach. Damian Bernat opowiedział o zaimplementowaniu interfejsu użytkownika Menu oraz widoków panelu admina, jednocześnie planując prace nad testami jednostkowymi. Karol Bal z kolei skupił się na implementacji interfejsu użytkownika na frontendzie oraz skonfigurowaniu Swaggera, z zamiarem kontynuacji prac zarówno po stronie backendu, jak i frontendu. Szymon Pluta podzielił się zakończeniem skryptu inicjalizującego oraz zaimplementowaniem AES Crypt dla PESEL, planując następnie pracę nad endpointami. Natomiast Jakub Bednarczyk opisał, że połączył backend i frontend logowania oraz rejestracji, tworząc plik .exe dla całej aplikacji, i wyraził zamiar kontynuacji prac nad funkcjonalnościami zarówno backendu, jak i frontendu. Wszyscy uczestnicy podkreślili gotowość do dalszej współpracy i osiągnięcia wspólnego celu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Zaimplementowałem logowanie i
---------------	---------------------------------------

	rejestrację na backendzie
	Pyt. 2: Będę implementował funkcjonalności na backendzie oraz frontendzie
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Zaimplementowałem UI Menu
	Pyt. 2: Widoki Admin panelu, unit testy
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Zaimplementowałem UI na Frontendzie oraz skonfigurowałem Swaggera
	Pyt. 2: Będę implementował funkcjonalności na backendzie oraz frontendzie
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Dokończyłem skrypt inicjalizujący oraz zaimplementowałem AES Crypt dla peselu
	Pyt. 2: Będę implementował endpointy
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Spiąłem backend i frontend logowania oraz rejestracji. Stworzyłem exe dla całej aplikacji.
	Pyt. 2: Będę implementował funkcjonalności na backendzie oraz frontendzie
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 3

Data spotkania: 05.04.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania zespołu, Filip Cyboran opowiedział o implementacji endpointów związanych z użytkownikiem oraz o pisaniu testów jednostkowych. Wyraził zamiar kontynuacji pracy nad kolejnymi endpointami po stronie backendu oraz nad pisaniem testów jednostkowych w kolejnym okresie. Damian Bernat skoncentrował się na implementacji paneli administracyjnych po stronie frontendu i planował połączenie ich z backendem w następnej fazie pracy. Karol Bal opisał pracę

nad panelem do zarządzania zadaniami na koncie admina oraz nad formularzem do dodawania zadań, z zamiarem implementacji kolejnych endpointów po stronie backendu oraz pisania testów jednostkowych. Szymon Pluta podzielił się informacją o implementacji endpointów po stronie backendu oraz o pisaniu dokumentacji w Javadoc, planując kontynuację pracy nad funkcjonalnościami backendu. Jakub Bednarczyk skupił się na implementacji endpointu do zarządzania zadaniami oraz wyraził zamiar implementacji kolejnych funkcjonalności po stronie backendu oraz wykorzystania PowerPointa do stworzenia prezentacji o testach jednostkowych. Wszyscy uczestnicy potwierdzili gotowość do dalszej współpracy i osiągnięcia celów projektu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem Endpointy związane z Userem oraz pisałem Unit testy
	Pyt. 2: Będę Implementował kolejne endpointy po stronie Backendu oraz pisałem testy jednostkowe
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Implementowałem Admin Panele po stronie Frontendu
	Pyt. 2: Podłączę Admin panel do Backendu
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Implementowałem Panel do zarządzania Taskami na koncie Admina oraz formularz do dodawania tasków
	Pyt. 2: Będę implementował endpointy na backendzie oraz pisałem testy jednostkowe
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy po stronie backendu oraz pisałem dokumentację w javadoc
	Pyt. 2: Będę implementował feature'y po stronie backendu
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Implementowałem endpoint do zarządzania taskami
	Pyt. 2: Będę implementował kolejne

	feature'y w backendzie oraz będę używał powerpoint w celu zrobienia prezentacji o unit testach
	Pyt. 3: Nie widzę

Sprint 3

Daily sprint 1

Data spotkania: 14.04.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował endpointy na backendzie oraz pisał testy jednostkowe, a w najbliższych dniach będzie kontynuował implementację kolejnych endpointów. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat zajmował się implementacją UI w Electron. W najbliższych dniach planuje przygotować się do pisania biblioteki PDF oraz łączyć backend z frontendem. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bal implementował UI oraz pisał endpointy. W nadchodzących dniach zamierza zająć się łączeniem frontendu z backendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta skupił się na implementacji endpointów na backendzie i będzie kontynuował te prace w najbliższych dniach. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk łączył backend z frontendem. W najbliższym czasie planuje ulepszać UI oraz kontynuować łączenie backendu z frontendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy na backendzie oraz pisałem testy jednostkowe
	Pyt. 2: Będę implementował kolejne endpointy
	Pyt. 3: nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Implementowałem UI w Electron
	Pyt. 2: Będę przygotowywał się do pisania biblioteki PDF raz będę łączył backend oraz front end
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Implementowałem UI oraz pisałem endpointy
	Pyt. 2: Będę łączył Front end z Backendem
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Będę implementował endpointy na backendzie
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Łączyłem Back i Front
	Pyt. 2: Będę ulepszał UI oraz łączył back z frontem
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 2

Data spotkania: 18.04.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował endpointy na backendzie oraz zaktualizował dokumentację na Git. W najbliższych dniach będzie pisał brakujące testy oraz wdrażał się w pisanie biblioteki PDF. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat zajmował się podłączaniem backendu z frontendem oraz ulepszaniem UI. W najbliższych dniach planuje zająć się generatorem PDF w Javie. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bal podłączył AdminPanel 3 do backendu i zamierza kontynuować łączenie frontendu z backendem w najbliższych dniach. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta skupił się na implementacji endpointów na backendzie oraz pisaniu testów. W nadchodzących dniach będzie kontynuował implementację endpointów oraz wdrażał się w pisanie biblioteki do generowania PDF. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk pracował nad podpinaniem backendu z frontendem i będzie kontynuował te prace w najbliższym czasie. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endopinty na backendzie oraz zaaktaulizowałem dokumentacje na git
	Pyt. 2: Bede pisał brakujące testy oraz wdrażał się do pisania biblioteki PDF
	Pyt. 3: Nie widzę

Damian Bernat	Pyt. 1: Podłączałem backend i front end oraz ulepszałem UI
	Pyt. 2: PDF generator w Java
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Podłączyłem AdminPanel 3 do backendu
	Pyt. 2: Będę dalej łączył front end z back endem
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy na backendzie oraz pisałem testy
	Pyt. 2: Będę implementował endpointy oraz wdrażał się w pisanie biblioteki do generowania PDF
	Pyt. 3: nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Podpinałem Backend i Front end
	Pyt. 2: Frontend z Backendem będzie podpinał
	Pyt. 3: nie widzę

Daily sprint 3

Data spotkania: 21.04.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował endpointy do zarządzania encją User. W najbliższych dniach będzie pisał bibliotekę do generowania PDF. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat zajmował się tworzeniem dokumentacji oraz spinaniem backendu i frontendu. W nadchodzących dniach planuje pisać bibliotekę do generowania PDF. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bal podłączał frontend do backendu oraz przygotowywał prezentację. W najbliższych dniach będzie kontynuował łączenie backendu z frontendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta skupił się na implementacji endpointów oraz pisaniu testów jednostkowych. W nadchodzących dniach będzie implementował kolejne funkcjonalności na backendzie. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk pracował nad przygotowywaniem prezentacji oraz spinaniem backendu z frontendem. W najbliższym czasie planuje implementować formularze na frontendzie. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy do zarządzania encją User
	Pyt. 2: Będę pisał bibliotekę do generowania PDF
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Robiłem dokumentację oraz spinałem backend i frontend
	Pyt. 2: Będę pisał bibliotekę do generowania PDF
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Podłączałem front end do backendu oraz robiłem prezentację
	Pyt. 2: Będę spinał Backend i Frontend

	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy oraz pisałem testy jednostkowe
	Pyt. 2: Będę implementował kolejne funkcjonalności na backendzie
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Robiłem prezentację oraz spinałem back z frontem
	Pyt. 2: Będę implementował formularze na Frontendzie
	Pyt. 3: Nie widzę

Sprint 4

Daily sprint 1

Data spotkania: 26.04.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bał
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach aktualizował dokumentację dla repozytoriów oraz Swaggera. W najbliższych dniach będzie implementował backend oraz generator PDF. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat połączył backend z frontendem i w najbliższych dniach zamierza integrować frontend z backendem oraz pisać generator PDF. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bał skupił się na implementacji kolejnych elementów frontendu. W nadchodzących dniach będzie kontynuował integrację frontendu z backendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta uzupełniał JavaDoc oraz pisał backend. W najbliższym czasie będzie implementował kolejne endpointy na backendzie. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk pisał testy jednostkowe i zamierza łączyć backend z frontendem w nadchodzących dniach. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?

2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Aktualizowałem dokumentację dla repozytoriów oraz swaggera
	Pyt. 2: Będę implementował Backend oraz pdf generator
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Połączyłem Backend z Frontendem
	Pyt. 2: Będę integrował Front z Backiem oraz pisał PDF generator
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Implementowałem kolejne elementy frontendu
	Pyt. 2: Będę integrował Front end z Back end'em
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Uzupełniałem JavaDoca oraz pisałem backend
	Pyt. 2: Będę implemnotwał kolejne endpointy na Backu
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Pisałem testy jednostkowe
	Pyt. 2: Łączył Back z Frontem
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 2

Data spotkania: 01.05.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował backend oraz zainicjalizował repozytorium dla generatora PDF. W najbliższych dniach będzie pomagał implementować generator PDF. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat skupił się na łączeniu backendu z frontendem. W nadchodzących dniach planuje implementować generator PDF. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bal implementował Security Filter Chain, a w najbliższym czasie będzie zajmował się implementacją frontendu. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta uzupełniał JavaDoc i zamierza pomagać w implementacji generatora PDF w najbliższych dniach. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk pracował nad łączeniem backendu z frontendem i w najbliższym czasie będzie kontynuował prace nad frontendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem backend oraz zainicjalizowałem repozytorium dla generatora pdf
	Pyt. 2: Będzie pomagał implementować generator PDF
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Łączyłem Back end z Frontem
	Pyt. 2: Będę implementował generator pdf
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Implementowałem Security Filter Chain
	Pyt. 2: Będę implementował Front end
	Pyt. 3: Nie widzę

Szymon Pluta	Pyt. 1: Uzupełniałem Java Doc
	Pyt. 2: Będę pomagał implementować generator pdf
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Łączyłem Backend z Frontem
	Pyt. 2: Będę implementował Frontend
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 3

Data spotkania: 05.05.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach upgrade'ował endpointy na backendzie. W najbliższych dniach zamierza pracować nad biblioteką do generowania PDF. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat skupił się na tworzeniu nowych funkcji na frontendzie oraz łączeniu frontendu z backendem. W najbliższym czasie będzie pracował nad biblioteką ITMS-PDF. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bal aktualizował filterchain w Spring Security oraz implementował frontend. W nadchodzących dniach będzie kontynuował prace nad frontendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta upgrade'ował testy integracyjne na backendzie i planuje kontynuować upgrade endpointów na backendzie w najbliższych dniach. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk uzupełniał JavaDoc i zamierza zająć się implementacją frontendu w nadchodzących dniach. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Upgradeowałem endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Biblioteka do generowania PDF
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Feature na Frontend oraz spinanie Frontu z Backiem
	Pyt. 2: ITMS-PDF-library
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Zaktualizowałem filterchain w SecuritySpring oraz implementowałem Frontend
	Pyt. 2: Będę implementował Frontend
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Upgradeowałem testy integracyjne na backendzie
	Pyt. 2: Będę upgradeował endpointy na backendzie
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Uzupełniałem JavaDoc
	Pyt. 2: Będę implementował FrontEnd
	Pyt. 3: Nie widzę

Sprint 5

Daily sprint 1

Data spotkania: 14.05.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bał
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował endpointy do zarządzania użytkownikami. W najbliższych dniach zamierza testować metody, które nie posiadają jeszcze testów. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat skupił się na pisaniu testów jednostkowych oraz podpinaniu backendu z frontendem. W najbliższym czasie będzie pracował nad biblioteką do generowania PDF. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bał naprawiał błędy na backendzie oraz implementował frontend. W nadchodzących dniach będzie kontynuował prace nad frontendem. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta pracował nad tworzeniem endpointów oraz uzupełnianiem JavaDoc. W najbliższych dniach będzie implementował bibliotekę do generowania PDF. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk implementował frontend i zamierza kontynuować integrację oraz implementację frontendu w nadchodzących dniach. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?

2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy do zarządzania userami
	Pyt. 2: Będę testował metody, które nie posiadają testów
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Pisałem testy jednostkowe oraz podpinalem backend z frontendem
	Pyt. 2: Będę pisał bibliotekę do generowania PDF
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Naprawiałem bugi na backend oraz implementowałem Frontend
	Pyt. 2: Będę implementował Front end
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Robiłem endpointy oraz uzupełniałem javaDoc
	Pyt. 2: Będę implementował bibliotekę do generowania pdf
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Implementowałem Front end
	Pyt. 2: Będę integrował oraz implementował Frontend
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 2

Data spotkania: 17.05.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował endpointy. W najbliższych dniach będzie kontynuował te prace. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat skupił się na implementacji frontendu. W najbliższym czasie również zamierza kontynuować prace nad frontendem. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bal także pracował nad implementacją frontendu i planuje kontynuować te prace w najbliższych dniach. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta pracował nad backendem i zamierza implementować kolejne endpointy w nadchodzących dniach. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk zajmował się łączeniem frontendu z backendem i będzie kontynuował integrację w najbliższym czasie. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy
	Pyt. 2: Będę implementował endpointy
	Pyt. 3: Nie widzę

Damian Bernat	Pyt. 1: Implementowałem Front end
	Pyt. 2: Będę implementował front end
	Pyt. 3: Nie widzę

Karol Bal	Pyt. 1: Implementowałem Front end
	Pyt. 2: Będę implementował Front end
	Pyt. 3: Nie widzę

Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem Backend
	Pyt. 2: Będę implementował kolejne endpointy
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Spinałem Front z Backiem
	Pyt. 2: Będę Integrowałem Back z Frontem
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 3

Data spotkania: 21.05.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bał
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich trzech dniach implementował endpointy oraz zajmował się zarządzaniem zadaniami w Jira i Githubem. W najbliższych dniach będzie kontynuował implementację kolejnych endpointów. Nie napotkał żadnych przeszkód, które mogłyby uniemożliwić realizację zadań.

Damian Bernat skupił się na napisaniu funkcjonalności generowania PDF. W nadchodzących dniach będzie rozwijał funkcjonalności związane z generatorem PDF. On również nie napotkał żadnych przeszkód.

Karol Bał pracował nad implementacją frontendu i planuje integrować frontend z backendem w najbliższym czasie. Nie widzi żadnych przeszkód.

Szymon Pluta skoncentrował się na dokumentowaniu kodu w JavaDoc oraz dodawaniu testów jednostkowych. Wkrótce będzie kontynuował pracę nad dokumentacją oraz implementacją kolejnych endpointów. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk zajmował się naprawą błędów na frontendzie i będzie kontynuował to zadanie w najbliższych dniach. Nie widzi żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują prace zgodnie z planem, aby osiągnąć Cele Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy oraz zajmowałem się Jira i Githubem
	Pyt. 2: Będę implementował kolejne endpointy
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Napisałem Generowanie PDF
	Pyt. 2: Będę Rozwijał funkcjonalności związane z generatorem PDF
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Implementowałem Frontend
	Pyt. 2: Będę integrował Frontend z Backiem
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: JavaDoc
	Pyt. 2: JavaDoc + UnitTest + endpointy
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Naprawiałem Błędy na Front
	Pyt. 2: Będę naprawiał Front
	Pyt. 3: Nie widzę

Sprint 6

Daily sprint 1

Data spotkania: 26.05.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bał
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że w ostatnich dniach zajął się implementacją endpointów. W najbliższych dniach będzie kontynuował pracę nad uzupełnianiem backendu. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Damian Bernat skupił się na tworzeniu generatora PDF, frontendu oraz endpointów na backendzie. Wkrótce będzie uzupełniał projekt. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Karol Bał pracował nad poprawą generatora PDF i będzie kontynuował uzupełnianie projektu. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Szymon Pluta zajmował się implementacją endpointów na backendzie i będzie nadal uzupełniał projekt. Nie widzi żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk skoncentrował się na implementacji frontendu i również będzie uzupełniał projekt. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują pracę w celu osiągnięcia Celu Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?

2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiegokolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy
	Pyt. 2: Będę uzupełniał backend
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Generator PDF oraz Frontend oraz endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Poprawiałem PDF Generator
	Pyt. 2: Uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Będę uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Implementowałem Front end
	Pyt. 2: Będę uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 2

Data spotkania: 01.06.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że zaimplementował endpointy i w najbliższym czasie będzie kontynuował pracę nad uzupełnianiem backendu. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Damian Bernat skupił się na tworzeniu generatora PDF, frontendu oraz endpointów na backendzie. Wkrótce będzie uzupełniał projekt. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Karol Bał pracował nad poprawą generatora PDF i będzie kontynuował uzupełnianie projektu. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Szymon Pluta zajmował się implementacją endpointów na backendzie i będzie nadal uzupełniał projekt. Nie widzi żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk skupił się na implementacji frontendu i również będzie uzupełniał projekt. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują pracę w celu osiągnięcia Celu Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy
	Pyt. 2: Będę uzupełniał backend
	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Generator PDF oraz Frontend oraz endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bał	Pyt. 1: Poprawiałem PDF Generator
	Pyt. 2: Uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Będę uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Implementowałem Front end
	Pyt. 2: Będę uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę

Daily sprint 3

Data spotkania: 02.06.2024

Uczestnicy:

- Filip Cyboran
- Damian Bernat
- Karol Bal
- Szymon Pluta
- Jakub Bednarczyk

Przebieg spotkania:

Podczas spotkania omówiliśmy postępy każdego członka zespołu w odniesieniu do osiągnięcia Celu Sprintu.

Filip Cyboran raportował, że zaimplementował endpointy i wkrótce będzie kontynuował pracę nad uzupełnianiem backendu. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Damian Bernat skoncentrował się na tworzeniu generatora PDF, frontendu oraz endpointów na backendzie. W najbliższym czasie będzie uzupełniał projekt. Nie zgłosił żadnych przeszkód.

Karol Bal pracował nad poprawą generatora PDF i będzie kontynuował uzupełnianie projektu. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Szymon Pluta zajmował się implementacją endpointów na backendzie i będzie kontynuował uzupełnianie projektu. Nie widzi żadnych przeszkód.

Jakub Bednarczyk skupił się na implementacji frontendu i również będzie uzupełniał projekt. Nie napotkał żadnych przeszkód.

Spotkanie zakończyło się bez zgłoszonych problemów, a wszyscy członkowie zespołu kontynuują pracę w celu osiągnięcia Celu Sprintu.

Opis:

1. Co zrobiłem w ostatnich 3 dniach, co pomogło Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
2. Co zrobię w najbliższych 3 dniach, co pomoże Zespołowi Deweloperskiemu przybliżyć się do osiągnięcia Celu Sprintu?
3. Czy widzę jakiekolwiek przeszkody mogące uniemożliwić mi lub Zespołowi Deweloperskiemu osiągnięcie Celu Sprintu?

Filip Cyboran	Pyt. 1: Implementowałem endpointy
	Pyt. 2: Będę uzupełniał backend

	Pyt. 3: Nie widzę
Damian Bernat	Pyt. 1: Generator PDF oraz Frontend oraz endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Karol Bal	Pyt. 1: Poprawiałem PDF Generator
	Pyt. 2: Uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Szymon Pluta	Pyt. 1: Implementowałem endpointy na backendzie
	Pyt. 2: Będę uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę
Jakub Bednarczyk	Pyt. 1: Implementowałem Front end
	Pyt. 2: Będę uzupełniał projekt
	Pyt. 3: Nie widzę

