

Nazwa i akronim projektu: VH (VoiceHelp)	Zlecniodawca: Projekt własny	Zleceniobiorca: PG, WFTiMS, zespół projektowy IO nr 1
Numer zlecenia: PG-WFTiMS-IO-2010-1	Kierownik projektu: Robert Kwiatkowski	Opiekun projektu: Marta Łabuda

Nazwa / kod dokumentu: Raport prac zespołu projektowego	Nr wersji: Aktualizacja za wersje z dnia 16.12
Odpowiedzialny za dokument: Kwiatkowski, Robert	Data pierwszego sporządzenia: 20.12.2020
	Data ostatniej aktualizacji: 2020.12.2020

Historia dokumentu

Wersja	Opis modyfikacji	Rozdział / strona	Autor modyfikacji	Data
Aktualizacja za dzień 16.12	Wersja ostateczna	Całość	Cały zespół	20.12.2020

{Celem dokumentu o nazwie „Raport z postępów prac zespołu projektowego” jest zwięzłe i rzeczowe podsumowanie rezultatów osiągniętych przez Zespół Projektowy w każdym tygodniu realizacji projektu. Należy wczuć się w potrzeby odbiorcy zbioru dokumentów, np. prezesa firmy, który musi wyrobić sobie opinię i podjąć decyzję, co do kontynuowania projektu na podstawie tego dokumentu, bez zaglądania – z braku czasu - do pozostałych dokumentów, znanych jedynie bezpośredniemu kierownictwu. Od Zespołu Projektowego oczekuje się otwartego, szczerego i przejrzystego przedstawienia stanu realizacji projektu zgodnie z założonym harmonogramem. Trzeba pamiętać o tym, że dokument nie służy bezpośrednio ocenie pracy Zespołu, lecz ocenie stanu zaawansowania projektu, oszacowaniu potrzeb, określeniu szansy doprowadzenia do właściwego końca - w wymaganym terminie i przy rozsądnych kosztach.}

1 Stan realizacji projektu w danym tygodniu

11.11. Zastosowanie technologii OpenSource Keycloak do autentykacji

1.1 Założenia początkowe Stworzenie api do odtwarzania nagrań wraz z integracją z aplikacją

1.1 Osiągnięte rezultaty

9.10 Założone repozytorium na GitHubie, członkowie zostali dodani do repozytorium jako potencjalni

kontrybutorzy - 2h Założenie i skonfigurowanie trello – 2h 2

1.10 Wdrożenie travis CI do projektu Założenie i skonfigurowanie aplikacji we frameworku spring.

Skonfigurowanie bazy danych

4.11 Stworzenie api do rejestracji Rozpoczęcie prac nad aplikacją mobilną przy użyciu fluttera Napisanie logowania oraz podpiecie do api

18.11 Stworzenie rejestracji w aplikacji wraz z integracją z api i dodanie nagrywania dźwięku.

25.11 Stworzenie api do zapisu nagrań oraz przeprowadzenie testów logowania i rejestracji

2.12 Integracja nagrywania w aplikacji z api do zapisu nagrań

9.12 Stworzenie api do odtwarzania nagrań wraz z integracją z aplikacją

16.12 Umożliwienie oceniania ścieżek dźwiękowych, wyszukiwania ich po ocenach oraz wylogowywania się

1.2 Rozbieżności i sugestie zmian w realizacji projektu (opcjonalnie)

Mozliwe, że będziemy posilkowac sie TravisCI w celu sprawdzania bledow na poziomie komplikacji, tak zeby nie napotkac build break'ow w repozytorium.

2 Postanowienia

Stworzenie rejestracji w aplikacji wraaz z integracja api i dodanie nagrywana dzwieku. W pełni zrealizowane. Cała aplikacja działa zgodnie z planem.