# **GBank**

Lokalizacje:

* Angular: https://github.com/GK4mil/GBank\_C\_F
* TransferMS: https://github.com/GK4mil/GBank\_T\_MS
* ClientRestApi: https://github.com/GK4mil/GBank\_C\_B\_MS
* AdminMVCPanel: https://github.com/GK4mil/GBank\_A\_MVC
* MailerMS: https://github.com/GK4mil/GBank\_MAILER\_MS

## Informacje ogólne

## -

## Technologie

* Angular + Bootstrap
* .NET Core 5
* RabbitMQ
* Elasticsearch + Kibana
* MSSQL
* Microservices

## Funkcjonalności

## -

## Screenshots

## 

## 

## 

# **AudioMixer**

Lokalizacja:   
https://github.com/GK4mil/my\_repo/tree/master/.NET/AudioMixer

## Informacje ogólne

* Prosta implementacja pozwalający na jednoczesne odtwarzanie 2 plików muzycznych w tym samym czasie (miksowanie utworów) jako narzędzie pracy DJ/prezentera muzycznego

## Technologie

* WPF .NET Framework
* NAudio
* SQLite

## Funkcjonalności

* Przygotowanie playlist’y
* Miksowanie 2 utworów jednocześnie
* Ustawienie głośności każdej ścieżki oraz fader centralny
* Eksport/import playlisty do/z pliku
* Konwerter MP3 to WAV
* Explorer tagów MP3

## Screenshots

## 

# **GraphicsEditor**

Lokalizacja:   
https://github.com/GK4mil/my\_repo/tree/master/.NET/GraphicsEditor\_v2

## Informacje ogólne

* Prosta implementacja programu wzorowanego na oprogramowaniu Paint

## Technologie

* Windows Forms

## Funkcjonalności

* Otworzenie pliku graficznego oraz zapis
* Rysowanie różnych figur
* Ścieranie
* Wyczyszczenie ekranu
* Zmianę rozmiaru
* Przetworzenie obrazu według dostępnych opcji w menu „Przetwarzaj”

## Screenshots

## 

## 

# **RSS Channel Manager**

Lokalizacja:   
https://github.com/GK4mil/my\_repo/tree/master/.NET/RSS\_channel\_manager

## Informacje ogólne

* Aplikacja pobierająca informacje z dowolnego kanału RSS i zapisująca wpisy do bazy danych

## Technologie

* Windows Forms
* SQLite

## Funkcjonalności

* Logowanie
* Obsługa użytkowników o 2 rolach: administrator oraz użytkownik
* Administrator może dodawać oraz usuwać użytkowników
* Użytkownik może dodawać swoje kanały RSS oraz zarządzać wpisami

## Screenshots

## 

## 

## 

## 

## 

# **VideoPlayer**

Lokalizacja:   
https://github.com/GK4mil/my\_repo/tree/master/.NET/VideoPlayer

## Informacje ogólne

## Technologie

* WPF

## Funkcjonalności

* Przygotowanie playlist’y
* Przeglądarka plików (systemowa, bądź dedykowana)
* Ustawienie głośności, odtwarzanie w pętli, itp.
* Slider do wyboru momentu odtwarzania pliku video
* Na dole okna odtwarzania wyświetlanie podstawowych informacji o pliku

## Screenshots

## 

## 

# **MusicPlayer**

Lokalizacja:   
https://github.com/GK4mil/my\_repo/tree/master/.NET/MusicPlayer

## Informacje ogólne

## Technologie

* WPF

## Funkcjonalności

* Przygotowanie playlist’y
* Przeglądarka plików (systemowa, bądź dedykowana)
* Ustawienie głośności, odtwarzanie w pętli, itp.
* Slider do wyboru momentu odtwarzania pliku video
* Na dole okna odtwarzania wyświetlanie podstawowych informacji o pliku

## Screenshots