Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum

Neumann János Számítástechnikai Szakgimnáziuma

***Szakképesítés neve:*** Szoftverfejlesztő ***OKJ száma:*** 54 213 05

**ZÁRÓDOLGOZAT**

**Zálogházi nyilvántartó program**

|  |  |
| --- | --- |
| Várkonyi Tibor | Kövérné Gargya Viktória |
| konzulens | 14.rsze |

Budapest, 2020.

Tartalomjegyzék

[Bevezetés 2](#_Toc37431584)

[Témaválasztás 2](#_Toc37431585)

[Felhasználói dokumentáció 2](#_Toc37431586)

[Webalkalmazás 2](#_Toc37431587)

[Rendszerigény 2](#_Toc37431588)

[Beüzemelés 2](#_Toc37431589)

[Felhasználói felület elemei, funkciói 2](#_Toc37431590)

[Telefonos alkalmazás 2](#_Toc37431591)

[Rendszerigény 2](#_Toc37431592)

[Beüzemelés 2](#_Toc37431593)

[Felhasználói felület elemei, funkciói 2](#_Toc37431594)

[Fejlesztői dokumentáció 2](#_Toc37431595)

[Összegzés 2](#_Toc37431596)

[Fejlesztési lehetőségek 2](#_Toc37431597)

[Hivatkozások 2](#_Toc37431598)

# Bevezetés

## Témaválasztás

A záródolgozatom témájának azért választottam a zálogházi nyilvántartást, mert több éves tapasztalatom van zálogházi tevékenység működésében. Tisztában vagyok a zálogházi ügymenettel valamint működési nehézségeivel.

## A probléma rövid ismertetése

Egy zálogháznak készítek egy belső nyilvántartói rendszert, valamint ügyfelek részére egy mobil alkalmazást zálogjegyük egyszerű nyomon követéséhez.

Sokan megfordulnak zálogházba – vállalkozók, magánszemélyek – akiknek azonnali gyors kölcsönre van szükségük.

# Felhasználói dokumentáció

## Webalkalmazás

### Rendszerigény

* Internet kapcsolat
* Webböngésző (Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Microsoft Edge)

### Beüzemelés

### Felhasználói felület elemei, funkciói

## Telefonos alkalmazás

### Rendszerigény

* Android rendszerű mobiltelefon
* Internet

### Beüzemelés

### Felhasználói felület elemei, funkciói

# Fejlesztői dokumentáció

# Összegzés

## Fejlesztési lehetőségek

# Hivatkozások

**Nincsenek források az aktuális dokumentumban.**