Web-technológiák beadandó feladat dokumentáció

Kórik Edina

2025

GDVK5H

Tartalom

[BűnTárs 3](#_Toc189059621)

[Kezdőoldal 3](#_Toc189059622)

[Regisztráció 3](#_Toc189059623)

[Jelöltek 4](#_Toc189059624)

[Szabályzat 6](#_Toc189059625)

[Partnereink 6](#_Toc189059626)

[Routing 6](#_Toc189059627)

# BűnTárs

Az oldal egy bűnözőknek készült társkereső. Egyaránt használhatják elítélt és (egyelőre még) nem elítélt bűnözők. Több börtönintézet is részt vesz a kezdeményezésben, hogy társat találjanak a magányos rabok, mert ez javítja a magaviseletüket és a hozzáállásukat rabtársaikhoz.

Sokan a társadalom kitaszított tagjainak vélik a volt vagy jelenlegi rabokat/bűnözőket, és nem éreznek semmilyen empátiát irántuk. Azonban nekik is szükségük van társra, valakire aki jóban-rosszban mellettük áll. És ki lenne erre alkalmasabb, mint egy másik bűnöző?

# Kezdőoldal

A kezdőoldalon egy figyelemfelkeltő üdvözlő szöveg található, illetve szívecske alakú bilincsek, kihangsúlyozva ezzel az oldal fő célját. A „Regisztrálj most!” hivatkozásra kattintva regisztrálhatunk a társkeresőbe.A képen lánc látható

Automatikusan generált leírás

# Regisztráció

A regisztráció 3 lépésből áll, a léptetést az Angular Material Stepper-je segítségével oldottam meg. 

Az első lépésben alapvető adatokat kell megadni, mint név, nem, illetve az elkövetett bűncselekmények. A vezetéknév és a keresztnév egyaránt legalább 1, maximum 20 karakter. Az oldal jelzi, ha üresen maradnak, és továbblépni sem enged, ugyanis ezek hosszára Validatort állítottam be. A képen szöveg, képernyőkép, sor, Betűtípus látható

Automatikusan generált leírás



A hibákról felugró üzenet is tájékoztatja a felhasználót, ha nem írja be a nevet és/vagy nem jelöl be bűncselekményt.

A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Automatikusan generált leírás

A második lépésben dátumválasztóval adható meg a börtönben töltött idő, de természetesen ez nem kötelező, mert az oldal nem csak elítélt bűnözőknek lett címezve.

Végül a profil testreszabása következik, ahol írhatunk egy mottót vagy rövid bemutatkozást, illetve profilképet tölthetünk fel. Majd a „Regisztrálok!” gombra kattintva fejezhetjük be a regisztrációt. Ez egyúttal átirányít minket a jelöltekhez.

# Jelöltek

Jelenleg még csak öt bűnöző regisztrált fel az oldalra, de ahogy növekszik a népszerűsége, egyre többre számítunk. A jelöltek mindegyikét egy Angular Material Card-ban helyeztem el, így egyszerűen lehetett kivitelezni egy szép elrendezést. Mindegyik ilyen kártya tartalmazza a profilképet (ha van), a nevet, a mottót/bemutatkozást, a bűncselekményeket, és egy „Tetszik” gombot. A gombra kattintva a benne található szív piros színű lesz, jelezve ezzel a felhasználónak, hogy a kedvelést az illető megkapta. A képen szöveg, Emberi arc, ember, képernyőkép látható

Automatikusan generált leírásA képen szöveg, Emberi arc, ember, képernyőkép látható

Automatikusan generált leírás

A jelöltek adatainak tárolásához létrehoztam egy interface-t, ami a *candidates.ts* fájlban található. Ezután a *candidates.component.ts*-ben létrehoztam a jelöltek listáját. A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Automatikusan generált leírás

Ezután a html-ben egy \*ngFor parancs segítségével kilistáztam őket, mindegyiket egy-egy kártyába: A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Automatikusan generált leírás

# Szabályzat

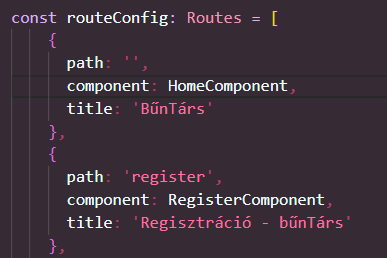
Az oldalsó menüben (amit a bal felső sarokban levő hamburger ikonra kattintva nyithatunk ki vagy zárhatunk be) található Szabályzat menüpontra kattintva tekinthető meg a nagyon egyszerű és bizonyára mindenki számára érthető szabályzatunk. Ezeknek a szabályoknak a megszegése bizonyos időre, vagy akár örökre szóló kitiltással jár az oldalról, esetenként még a profil törlésével is.

# Partnereink

Partnereinket szintén az oldalsó menüből érhetjük el, a Partnereink menüpontra kattintva. Itt egy táblázatban látjuk a börtönök nevét, címét, és weboldalát.

# Routing

A hivatkozásokat és az egyes komponensek elérését az Angular routing eszközei (RouterModule) segítségével oldottam meg. A *routes.ts* file-ban vannak konfigurálva az egyes útvonalak, melyek mindegyike a megfelelő komponenshez vezet.



A path mező tartalma kerül a böngésző címsorába. Például a regisztrációs oldal megtekintésekor ezt látjuk: [*http://localhost:4200/register*](http://localhost:4200/register).

Ezekre az útvonalakra később könnyen tudtam hivatkozni a megfelelő html fájlokban. Például a menüt így alakítottam ki: A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Automatikusan generált leírás