Az én Angular alkalmazásom egy blogbejegyző alkalmazás, amelyre regisztrálhatnak a felhasználók. A bejelentkezési és regisztrációs oldal is ugyanazt a stílust követi, be van állítva, hogy addig a gombok ne legyenek elérhetőek, amíg megfelelő adatokat meg nem ad a felhasználó. A formoknál vizsgálatokat is végzek, pl.: hogy elég hosszú-e a jelszó vagy a név, vagy, hogy egyáltalán ki van e töltve a mező. A backend részen azt is megvizsgálom, hogy van e már felhasználó azzal a becenévvel, vagy emaillel regisztrálva, ehhez a findOne függvényt használom, amiben $or operátor segítségével átadom a regisztrálni kívánt emailt és beceneved, ha valamelyik már foglalt, hibával tér vissza.

Mindezek mellett a jelszavak tárolása a regisztráció során hashel van megoldva, illetve bejelntkezés során a compare függvény segítségével hasonlítom össze ezeket a hashelt jelszavakat.

A képen szöveg, képernyőkép, Téglalap, tervezés látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Mindezek mellett a bejelentkezés során letárolom a localStorage-ban a felhasználót, illetve az id-ját is, a későbbiekhez.

A képen szöveg, képernyőkép, tervezés látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, tervezés látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Bejelentkezést követően üdvözöl minket a program a megadott nevünkön, amelyet a localStorage-ban elmentett user objektumból kérek le és használok fel.

Minden az adatbázisban lévő poszt megjelenik, annyi különbséggel, hogy csak azokat a posztokat tudjuk szerkeszteni, és törölni, amelyeket mi hoztunk létre. Ezt úgy oldottam meg, hogy a poszt modelljébe beletettem egy userId mezőt, aminek a localStorage-ban elmentett userId-t adom meg, hiszen az a bejelentkezett felhasználóé.

Itt lehet létrehozni bejegyzéseket, aminek az ellenőrzését szintén elvégzem, kivéve a kép url-jénél, hiszen az maradhat üresen is, a html-ben állítottam be egy alap képet, amennyiben a felhasználó nem szeretne feltölteni.

A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus, szám látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Weblap látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Amennyiben posztot szeretnénk törölni egy alertet hoz ki az oldal, még mielőtt ténylegesen törölné azt az adatbázisból.

A képen szöveg, képernyőkép, tervezés látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A tartalom szerkesztését úgy oldottam meg, hogy a kártyán lévő ceruza ikonra kattintva a kártyán jelenik meg a szerkesztői form, és a backenden a put függvény segítségével hajtom végre a módosításokat.