

# Elfelejtettem a szakdogám címét

Szabó Levente

2019. 05.

---

## Feladatkiírás

(ide jön a feladatkiírás ami nemtom hol van)

---

## Tartalomjegyzék

1. Tartalmi összefoglaló
  2. asd
  3. dsa
  4. nem tudom mi lesz a címe
  5. Irodalomjegyzék
  6. Köszönet
- 

## Tartalmi összefoglaló

### Bevezetés

A szoftverek készítésének legfontosabb része a kód, szoros második helyen a munkát segítő eszközök állnak. Minden csapat életében eljön az a pont, amikor érdemes bevezetni a metodológiáját segítő eszközöket, mint a projektmenedzsment és issue tracking szoftverek, például a Redmine vagy az Atlassian megoldásai. Mindegy, hogy melyik mellett döntünk, egy verziókezelő rendszer elengedhetetlen és minden csapatnál megtalálható.

A legnépszerűbb a nyílt forráskódú, a Microsoft által 2018-ban felvásárolt GitHub. Magában foglal egy git szerveret, a hozzá tartozó projektmenedzsment eszközökkel. Népszerű a nyílt forráskódú szoftver fejlesztők körében, mert minden egy helyen található. Ennek része egy feladatkövető rendszer.

### Tárgyalás

## Lucene

Az Apache Lucene egy open source, szövegkereső engine. Az Apache Software Foundation áll mögötte, ami a világ legnagyobb open source alapítványa, olyan szoftverek készítője, mint a Tomcat és a CouchDB. A teljes szoftver Java nyelven íródott, cross platform teljes szövegkeresést ígér, minimális lábnyommal.

Több funkcióval is rendelkezik, mint a

- \* Szöveg indexelése
  - 1MB heap használatával
  - akár 150GB/óra adatot
- \* Beépített keresőalgoritmusok
  - query támogatás
  - elgépelés kiszűrése
  - mező alapú keresés

## Word indexing

## Matek

## Stopword filter

## Firefox webextension

## Result weboldal

## Befejezés

## Teszteredmények

## Jövőbeli fejlesztések

\* Github account login

\* AI?

## Irodalomjegyzék

## Köszönetnyilvánítás