

APPLIED PSYCHOLOGY DOKUMENTACE

1. INTRODUCTION

1.1. Overview

Významným počinem v oblasti publikační vědecko-odborné činnosti je vydávání časopisu Aplikovaná psychologie/Applied Psychology, kterou vydává od akademického roku 2015/2016 VŠAPs. Zaměřuje se na publikační činnosti v oblasti aplikované psychologie a řadí se mezi recenzované vědecké časopisy (ERIH PLUS) publikující výsledky vědeckého výzkumu.

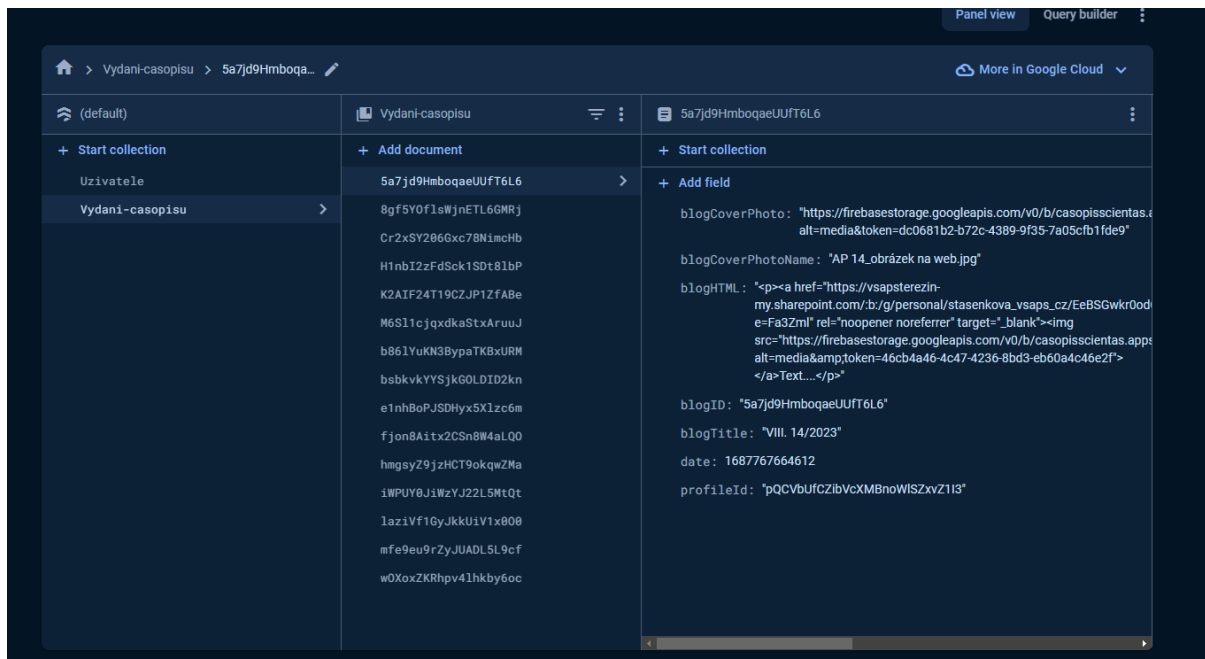
2. SETUP

2.1. Technologie

Projekt využívá technologie Vue.js pro frontend vývoj projektu. Pomocí správce balíčků npm používá firebase Databases pro jednodušší strukturu databází a propojení uživatelských dat.

Jako hosting používá firebase hosting.

2.2 Flow



3. Struktura

3.1 Struktura

Projekt se skládá z mnoho komponentů a stránek, pro bližší reprezentaci

4. Databáze

4.1 Struktura databáze

Databáze se skládá ze dvou modelů Uživatelé , Vydání časopisu. Uživatelé - využívající data uživatele pro přihlášení. Model Vydání časopisu ukládá jednotlivé informace o článku.

4.2 Tables, Data typy

Admini:

```
+ Start collection
+ Add field
  email: "tomas.patolan@seznam.cz"
  firstName: "Tomáš"
  lastName: "Patolán"
  username: "patolan1"
```

Vydání časopisu:

```
+ Add field

blogCoverPhoto: "https://firebasestorage.googleapis.com/v0/b/casopisscientas.a
alt=media&token=dc0681b2-b72c-4389-9f35-7a05cfb1fde9"

blogCoverPhotoName: "AP 14_obrázek na web.jpg"

blogHTML: "<p><a href='https://vsapsterezin-
my.sharepoint.com/:b/g/personal/stasenkova_vsaps_cz/EeBSGwkr0od
e=Fa3Zml' rel='noopener noreferrer' target='_blank'><img
src='https://firebasestorage.googleapis.com/v0/b/casopisscientas.app
alt=media&token=46cb4a46-4c47-4236-8bd3-eb60a4c46e2f'>
</a>Text....</p>"

blogID: "5a7jd9HmboqaeUUfT6L6"

blogTitle: "VIII. 14/2023"

date: 1687767664612

profileId: "pQCVbUfCZibVcXMBnoWISZxvZ1I3"
```

5. Funkcionalita

5.1. Overview

Projekt nabízí uživatelům možnost se zaregistrovat pomocí emailu a poté přidávat a odebírat místa pro pronájem ostatním a také bookovat své dovolené od ostatních uživatelů.

5.2 Features

5.2.1 Registrace

5.2.2 Přihlášení

Uživatel zádá svůj email a heslo, poté se aplikace spojí s firebase databases a porovná data na inputu s daty v databázi a uživatelé přihlásí či nikoliv.

5.2.3 Vytváření článku

Uživatel se pomocí tlačítka “Nový příspěvek” dostane na formulář pro vytvoření nového místa, kde vyplní všechna data jako Název, popis, mimo jiné i obrázky. Po vyplnění všech dat se aplikace spojí s firebase databases a vyplní všechny řádky s příslušnými daty na inputu.

5.2.4 Upravování článku míst

Uživatel si pomocí toggle tlačítka “spravovat články “ může upravovat svůj článek. Nebo i smazat.

6. Bugs, imperfections

6.1 Bugs

Bad copywriting

Děkuji za přečtení této dokumentace