# Dokumentace k aplikaci na hodnocení školních obědů

### 1. Úvod

Aplikace na hodnocení školních obědů je webová platforma, která umožňuje studentům a zaměstnancům školy anonymně hodnotit kvalitu obědů podávaných ve školní jídelně. Hlavním cílem aplikace je shromažďování zpětné vazby, která může pomoci vylepšit kvalitu stravování a poskytnout školám cenné informace pro další rozhodování.

Každý uživatel se musí autentifikovat , aby bylo zajištěno, že hodnocení probíhá pouze jednou na každé podané jídlo. Hodnocení probíhá prostřednictvím dotazníku s maximálně pěti otázkami. Výsledky jsou následně přehledně zobrazeny ve webovém rozhraní.

Projekt se skládá z frontendové části (React) a backendové části (Node.js s REST API).

Zdrojový kód aplikace je dostupný na GitHubu: Repozitář projektu.

# 2. Technologie použité v projektu

### Frontend (klientská část)

- React.is JavaScriptová knihovna pro tvorbu uživatelských rozhraní.
- **Axios** Knihovna pro HTTP požadavky mezi frontendem a backendem.
- LocalStorage API Pro ukládání informací o přihlášeném uživateli.

#### Backend (serverová část)

- Node.js Platforma pro běh JavaScriptu na serveru.
- Express.js Minimalistický framework pro tvorbu REST API.
- MySQL Relační databáze MySQL.
- Multer Middleware pro zpracování a nahrávání souborů/fotografií.
- Cheerio Knihovna pro parsování HTML a scrapování dat z webových stránek.
- Cors Middleware pro povolení Cross-Origin Resource Sharing.

### 3. Stažení

## 3.1 Požadavky

- Node.js (doporučeno: nejnovější LTS verze)
- Git (pro klonování repozitáře)
- MySQL (aplikace využívá relační databázi MySQL)

### 3.2 Stažení kódu

Otevřete terminál nebo příkazový řádek a spusťte následující příkaz pro stažení kódu z GitHubu a přepnutí na větev rollback:

git clone\_https://github.com/BaneGaming1/Aplikace\_na\_hodnoceni\_skolnich\_obedu.git cd Aplikace\_na\_hodnoceni\_skolnich\_obedu git checkout rollback cd school-lunch-rating

### 3.3 Spuštění

### Stáhnutí závistlostí

cd server npm install

cd ../client npm install

### Spuštění na localhostu

Client strana cd/school-lunch-rating npm start

Server strana cd/school-lunchr-rating node index.js

Aplikace poběží na <a href="http://localhost">http://localhost</a>: {port} /

# 4. Závěr

Tato aplikace poskytuje užitečný nástroj pro sběr zpětné vazby na školní stravování.

Doufáme, že pomůže školám zlepšit kvalitu jídla a spokojenost strávníků.

V případě jakýchkoli dotazů nebo problémů můžete kontaktovat správce projektu nebo vytvořit issue na GitHubu.

### Další technologie

• **Git** – Systém pro správu verzí.

# 4. Instalace a spuštění

### 4.1 Požadavky

- Node.js (doporučeno: nejnovější LTS verze)
- **Git** (pro klonování repozitáře)
- Operační systém: Windows, macOS nebo Linux
- MongoDB (pokud aplikace využívá databázi)

#### 4.2 Stažení kódu

Otevřete terminál nebo příkazový řádek a spusťte následující příkaz pro stažení kódu z GitHubu:

```
git clone
https://github.com/BaneGaming1/Aplikace_na_hodnoceni_skolnich_obedu.
git
   cd Aplikace_na_hodnoceni_skolnich_obedu/school-lunch-rating
```

#### 4.3 Instalace na Windows

- 1. Otevřete PowerShell nebo Příkazový řádek.
- Přejděte do složky projektu: cd path\to\Aplikace\_na\_hodnoceni\_skolnich\_obedu\school-lunchrating
- 3. Nainstalujte Node.js závislosti: npm install
- Spustte backend: cd server npm start
- Spuste frontend: cd client npm start
- 6. Aplikace poběží na http://localhost:3000.

#### 4.4 Instalace na macOS

- 1. Otevřete Terminál.
- Přejděte do složky projektu: cd path/to/Aplikace\_na\_hodnoceni\_skolnich\_obedu/school-lunchrating
- 3. Nainstalujte Node.js pomocí **Homebrew** (pokud ještě není nainstalován): brew install node
- 4. Nainstalujte Node.js závislosti: npm install
- Spustte backend: cd server npm start
- 6. Spuste frontend: cd client npm start
- 7. Aplikace poběží na http://localhost:3000.

#### 4.5 Instalace na Linux

- 1. Otevřete Terminál.
- Přejděte do složky projektu: cd path/to/Aplikace\_na\_hodnoceni\_skolnich\_obedu/school-lunchrating
- 3. Nainstalujte Node.js a Git (pokud nejsou nainstalovány): sudo apt update sudo apt install nodejs npm git
- 4. Nainstalujte Node.js závislosti: npm install
- Spustte backend: cd server npm start
- 6. Spuste frontend: cd client npm start
- 7. Aplikace poběží na http://localhost:3000.

# 5. Konfigurace prostředí

Pro správnou funkčnost backendu je nutné nastavit environmentální proměnné v souboru .env:

PORT=5000 MONGO\_URI=mongodb://localhost:27017/school-lunch-rating JWT\_SECRET=supersecretkey

V případě hostování na externím serveru je potřeba tyto hodnoty upravit dle konkrétního prostředí.

# 6. Závěr

Tato aplikace poskytuje užitečný nástroj pro sběr zpětné vazby na školní stravování. Doufáme, že pomůže školám zlepšit kvalitu jídla a spokojenost strávníků.

V případě jakýchkoli dotazů nebo problémů můžete kontaktovat správce projektu nebo vytvořit issue na GitHubu.