::: STU

Inštalačná príručka pre prvé spustenie vývojového prostredia

DUtí(m)

Tím číslo: 18

Členovia tímu: Bende Tomáš, Búcsiová Veronika, Horniczká Veronika, Melicherčík Jozef, Pacher

Marek, Pavkovček Filip, Slíž Boris, Sojka Michal

Akademický rok: 2018/2019

Dátum vypracovania: 18.10.2018

Dátum poslednej úpravy: -

Softvérové požiadavky Windows

- Windows 7+
- Apache (Xampp)
- Postgres
- PHP 7.0
- Composer
- Laravel

Postup inštalácie

Inštalácia Xampp 7.2.10

Prípadne s verziou s php 7.1 alebo 7.0

https://www.apachefriends.org/download.html

Inštalácia Postgres 10.5-2

Pri inštalácie je možné zvoliť možnosť automatického spúšťania Postgres serveru pri štarte počítača. Rovnako tak je možné zvoliť komunikačný port (deafult: 5432).

https://www.enterprisedb.com/downloads/postgres-postgresql-downloads

Inštalácia Composer

Inštalácia Composera https://getcomposer.org/

Prvé spustenie vývojového prostredia

- 1. Spustiť Xampp controler a v ňom naštartovať Apache
- 2. Overit' spustenie Postgres serveru cez services.msc
- **3.** Otvoriť *Pgadmin* C:ProgramFiles\PostgreSQL\10\pgAdmin4\bin\pgAdmin4.exe otvorí Pgadmin v prehliadači
- **4.** Overiť, či je vytvorený localhost server, ak nie -> server name: localhost, host name: localhost, port: 5432 (resp. ten z inštalácie PostgreSql)



- 5. Vytvoriť novú databázu pod localhost server -> Maintenance database: postgres, Username: postgres, password: postgres a následne vytvoriť databázu s názvom dilema, ak sa zadajú iné údaje, je potrebné upraviť konfiguračné súbory
- 6. Do C:xampp\htdocs naklonovat' projekt
- 7. Otvoriť cmd v C:xampp\htdocs\nazov_projektu a pokračovať nasledovnými príkazmi
- 8. php -r ''readfile('https://getcomposer.org/installer');'' | php
- 9. Inštalácia Laravel do projektu composer global require ''laravel/installer=~1.1"
- 10. V C:xampp\htdocs\nazov_projektu vytvoriť .env súbor a nastaviť prístupové údaje a port do Postgres databázy podľa údajov zadaných pri vytváraní Postgres databázy

Príkazy po poradí v cmd (cmd je stále nastavené do priečinku projektu): composer update --no-scripts

php artisan migrate:reset

V php.ini (C:xampp\php\php.ini) odkomentovať:

- extension=pdo_pgsql
- extension=pgsql

composer dump-autoload

php artisan migrate:refresh -seed

V Pgadmin sa po migrate príkaze vytvoria nové tabuľky a naplnia dátami.

composer update

php artisan migrate

Po úspešnej inštalácií a spustení je projekt dostupný na adrese:

http://localhost:XAMPPport/nazov_projektu/public/dilema

Pozn.:

php artisan migrate:rollback – príkaz pre navrátenie zmien prechádzajúceho príkazu

Softvérové požiadavky Ubuntu

- Ubuntu 16.04+
- Apache
- Postgres
- PHP 7.0
- Composer
- Laravel

Postup inštalácie

Inštalácia Apache

sudo apt-get isntall apache2

(https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-the-apache-web-server-onubuntu-16-04)

Inštalácia Postgres

sudo apt-get install postgresql postgresql-contrib

(https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-and-use-postgresql-on-ubuntu-16-04)

Inštalácia PHP

sudo apt-get install php -y

sudo apt-get install -y php-{bcmath,bz2,intl,gd,mbstring,mcrypt,mysql,zip} && sudo apt-get install libapache2-mod-php -y

(https://www.vultr.com/docs/how-to-install-apache-mysql-and-php-on-ubuntu-16-04)

Inštalácia Laravel

Inštalácia Composera (https://getcomposer.org/doc/00-intro.md#installation-linux-unix-osx)

composer global require ''laravel/installer=~1.1''
(https://laravel.com/docs/5.0)