

Ștefan Secrieru

Data nașterii: 30/12/2002

Cetățenie: română

Gen: Masculin

CONTACT

Strada Rachetei, Nr. 13, Ap. 6 332020 Giroc, România (Acasă)



(+40) 763691169

https://dreamycrisp-8754c8.netlify.app/

in https://www.linkedin.com/in/stefan-secrieru-b0b60b224/

https://github.com/Stefan3002 (GitHub)



EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

02/05/2023 - ÎN CURS Timișoara, Timiș, Romania, România

Tehnician echipamente de calcul si rețele Universitatea de vest din Timisoara

Atributiile mele includ:

- Întreținerea și actualizarea site-ului oficial FMI și a site-urilor de cercetare ale facultătii.

- Sincronizarea și menținerea conținutului site-ului între **2 versiuni multilingve**: Română și Engleză.

- Îmbunătățirea aspectului site-ului FMI.

- Dezvoltaréa de noi aplicații WEB, după cum este necesar.

- Acordarea de asistență în problemele legate de WEB care pot apărea.

- Îmbunătățirea SEO a aplicației WEB.

- Îmbunătățirea și întreținerea **versiunii mobile** a site-ului web.

Sarcinile **suplimentare** includ:

- Gestionarea site-ului SYNASC
- Gestionarea site-ului web **FROM**.
- Gestionarea site-ului **CISM**.

Site de internet https://www.math.uvt.ro/

01/05/2024 - ÎN CURS Timișoara, Timiș, România, România

Administrator Web AiRobo

De la **1 mai 2024**, misiunea mea s-a schimbat din cea de dezvoltator web în cea de **administrator web**.

Continui să administrez site-ul web pe care l-am dezvoltat, postând **conținut nou**, actualizându-l pe cel vechi, îmbunătățind și derulând campanii SEO continue, gestionând conturile de social media și YouTube.

Site de internet http://airobo.info.uvt.ro/

28/11/2023 - 01/05/2024 Timisoara, Timis, România

Dezvoltator WEB AiRobo

Responsabilitățile mele includ:

- **Proiectarea** aplicației web.
- **Dezvoltarea** aplicației web.
- Crearea unui plan SEO.
- Administrarea aplicației prin **întreținerea** acesteia și actualizarea informatiilor.
- Crearea unei **identități vizuale** care să reflecte obiectivele proiectului.
- Colaborarea cu *partenerii internaționali* pentru a menține totul sub control și actualizat pe site.

Responsabilități suplimentare:

- Gestionarea identității virtuale a proiectului.
- Gestionarea profilulúi LinkedIn.
- Gestionarea paginii de Facebook.
- Gestionarea contului YouTube.

Întreprindere sau sector de activitate Informare și comunicatii |

Site de internet https://airobo.info.uvt.ro/

01/02/2024 - 05/2024 Timisoara, Timis, România, România

Dezvoltator web Ora lui Robert

În **01.02.2024** am devenit dezvoltator web pentru ONG-ul "Ora lui Robert" al lui Robert Năstasie.

Din **iulie 2023 până în noiembrie 2023** am optimizat și am adus site-ul întro formă decentă înainte de a deveni Web Developer oficial.

Responsabilități:

- Dezvoltarea unei **noi fețe** pentru site-ul web al ONG-ului

Site de internet https://oraluirobert.com/

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

10/2021 - 13/07/2024 Timisoara, România

Student Informatică Universitatea de Vest

Adresă Bulevardul Vasile Pârvan 4, 300223, Timisoara, România | Site de internet https://info.uvt.ro/ | Diplomă finală Medie ponderata: 9.56 / 10 | Lucrare de diplomă CodeLighthouse: Automated Coding Assessments Platform

2021 - 03/07/2024 Timisoara, România

Student DPPD Informatică, nivel 1 Universitatea de Vest

Adresă Bulevardul Vasile Pârvan 4, 300223, Timisoara, România | Site de internet https://dppd.uvt.ro/ | Diplomă finală Medie ponderata: 10 / 10

05/2022 - ÎN CURS

Student Zero to Mastery

Site de internet https://zerotomastery.io/

10/2022 - ÎN CURS

Student Academind

Site de internet https://academind.com/

2017 - 2021 Petrosani, România

Absolvent Colegiul National de Informatica "Carmen Sylva"

Adresă Strada Slătinioara 10, Petrosani, România | Diplomă finală Medie: 10 / 10

COMPETENTE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNĂ(E): română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

Comprehensiune orală C1

Exprimare scrisă C1

Citit C2

Conversatie C2

Scris B2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

CSS | HTML | JavaScript | TypeScript | Node JS | Express JS | EJS | Mongo DB | Firebase | React JS | SASS | SQL | SEO | WordPress Development | Pandas - Python | Python | Google Apps Scripts | Docker

PROIECTE

10/2023 - 06/2024

CodeLighthouse - Automated Online Assessments Platform

Platforma Automatizată de Evaluări Online (denumită **CodeLighthouse**) este o **aplicație web** care permite utilizatorilor să-și îmbunătățească abilitățile de programare într-un mod plăcut și bazat pe comunitate. Utilizatorii pot **verifica** soluțiile propuse pentru provocările de programare oferite de aplicație, direct în **browser ul lor**. Platforma oferă verificarea **automată** a soluțiilor.

În plus, aplicația oferă suport pentru crearea de grupuri (denumite **Lighthouses**) care pot fi fie **Private** (alăturarea se va face cu ajutorul unui cod generat aleatoriu), fie **Publice** (denumite **Comunități** în cele ce urmează). Codul de înscriere al unei comunități este public și poate fi folosit pentru a **te alătura** unui grup. Un scenariu de utilizare propus pentru comunități este de a fi folosit ca o modalitate de a **verifica** activitățile desfășurate de anumite instituții, de exemplu: Universități sau companii mari din domeniul tehnologic (prin întrebări de interviu).

Organizarea de **concursuri** pe platformă este de asemenea **posibilă**. Un administrator poate crea fie un **concur s privat** și încărca o listă personalizată de **participanți** pentru a determina crearea de conturi trimise automat (**prin e-mail**) fiecăruia dintre ei, fie un **concurs public** (concurs deschis), care permite oricărui utilizator de pe platformă să participe. Un scenariu de utilizare identificat este pentru **companiile tehnologice** care doresc să desfășoare campanii de tip **talent acquisition**.

Soluția este prezentată inițial dintr-o perspectivă **arhitecturală**, urmată de **funcționalitățile** și **scenariile de utilizare** ale aplicatiei.

Cuvinte cheie: evaluări automate, provocări de programare, aplicație web, programare competitivă

05/03/2023 - 06/2023

NokiaOverflow

NokiaOverflow este un proiect construit in colaborare cu **Nokia**.

Personal am creat front-end-ul aplicatiei, fiind totodata si liderul echipei formate din inca 2 persoane.

Tehnologii utilizate:

1. React IS.

Functionalitati:

- 1. Creaza-ti un profil si acceseaza informatii centralizate
- 2. Pune intrebari si primeste raspunsuri rapid
- 3. Autentificare cu propriul cont Google
- 4. Adauga sectiuni de cod intr-un editor dedicat
- 5. Salveaza intrebarile favorite
- 6. Primeste insigne pe baza activitatii
- 7. Evidentiaza secvente de cod din descriere automat folosind un parsator automat
- 8. Respecta standardele PWA

Link https://jolly-melomakarona-e1760c.netlify.app/

Portofoliu

Aici se pot observa toate proiectele mele si evenimentele importante din viata mea. Tehnologii utilizate:

1. React IS

Link https://dreamy-crisp-8754c8.netlify.app/

11/2022 - 01/2023

RBTree Visualiser

RB Tree Visualiser permite utilizatorului sa vada cum se construieste **un arbore Red-Black** intr-un mod foarte intuitiv.

Tehnologii utilizate:

- 1. React IS.
- 2. TypeScript

Reprezinta unul dintre cele mai dificile proiecte pe care le-am abordat deoarece implica o logica complicata in ceea ce priveste **rotirile din arbore**.

Este de asemenea parte dintr-un proiect realizat pentru UVT.

Functionalitati:

- 1. **Insereaza noduri** in arbore si observa cum se creeaza acestea.
- 2. Observa diferitele rotiri ce se pot intampla in arbore.
- 3. **Observa traversarile** in preordine, postordinde si inordine.
- 4. Repeta aceleasi lucruri si pentru un BST.

Link https://boisterous-stroopwafel-5eb152.netlify.app/

SortAlgs

Aplicatia este construita pentru a permite utilizatorului sa **observe cu usurinta** felul in care functioneaza diferiti algoritmi de sortare.

Prezinta, de asemenea, si un mod educational care **incetineste aplicatia** si evidentiaza pasi suplimentari in algoritm.

Tehnologii utilizate:

1. Vanilla JS

Link https://stefan3002.github.io/SortAlgs/

Shop-n-All

Acest **magazin online** masiv a fost creat cu React, Redux, React-Router si alte multe tehnologii. Particularitati ale aplicatiei:

- 1. Adauga produse in cosul de cumparaturi.
- 2. Observa in timp real cum se actualizeaza cosul de cumparaturi.

- 3. Pagina de checkout.
- 4. Modifica cantitatea produselor in pagina de checkout.
- 5. Calcule in timp real in ceea ce priveste totalul din cosul de cumparaturi.
- 6. Adauga produse la favorite.
- 7. Adauga recenzii produselor.
- 8. Calcule in timp real in ceea ce priveste media recenzilor pentru fiecare produs.
- 9. Creeare de cont folosind autentificarea cu Google.
- 10. Persistarea datelor utilizatorului.
- 11. Pagina de profil.
- 12. Mesaje pop-up pentru confirmarea actiunilor.
- 13. Animatii dragute.
- 14. Sortarea si filtrarea produselor in timp real.

Link https://golden-cupcake-87fcb9.netlify.app/

03/2023 - 04/2023

Mars Experience

Mars Experience

Aceasta experienta este creata folosind WebGl si ThreeJS.

Aduce bucuria 3D-ului in sfera WEB folosind un efect de rotire 3D declansat la scroll.

Functionalitati:

- Ivarte-te in jurul planetei Marte la scroll.
- Efect Parallax la miscare cursorului.

Link https://peaceful-twilight-fb1531.netlify.app/

07/08/2023 - 08/08/2023

ZTM Coding Challenge 44

lată propunerea mea pentru provocarea **ZTM 44** cu sursă deschisă.

Aplicația mea este un joc **chestionar** care permite dezvoltatorului să adauge sau să schimbe cu ușurință întrebările doar prin modificarea unui simplu vector JS.

Stiva tehnică:

- Vanilla IS
- Vanilie CSS
- HTML de vanilie

Scopul provocării a fost de a crea doar un **singur fișier**, dar totuși de a face o aplicație cât mai complicată posibil.

Linkuri https://stefan3002.github.io/Quiziz/ https://github.com/zero-to-mastery/coding_challenge-44

08/07/2023 - ÎN CURS

Frontend Mentor

Here you can see al of my submissions to challenges on Frontend Mentor

Link https://github.com/users/Stefan3002/projects/1

02/05/2023 - ÎN CURS

WUT FMI Website

În calitate de administrator WEB la FMI, am îmbunătățit aspectul site-ului web FMI începând din mai 2023.

Începând cu 21 aprilie 2024, am coordonat o echipă și am reconstruit întreaga aplicație într-una mult mai intuitivă și mai funcțională. Aplicația a fost concepută în colaborare cu 2 grupuri de studenți pentru a obține feedback cu privire la modul în care aceștia navighează pe site.

Schimbările mele includ:

- Dezvoltarea unui plan SEO și înregistrarea aplicației în Google Search Console, optimizând în același timp fiecare pagină a aplicației.
- Crearea de pagini dedicate pentru fiecare profesor și fiecare altă persoană cu rol administrativ.
- Traducerea întregii aplicații în limba engleză.
- Crearea unui nou design de card pentru informații.
- Proiectarea și dezvoltarea unui nou card mai curat și mai modern pentru prezentarea informațiilor despre persoane (profesori sau persoane cu rol administrativ).
- Corectarea receptivitătii mobile.
- Conversia site-ului web la noul mod de lucru Elementor flexbox.
- Crearea unei identități vizuale pentru fiecare pagină a site-ului.
- Crearea unei galerii cu imaginile noastre.

- Reorganizarea completă a paginilor Școala Doctorală de Informatică, Prezentarea Facultății, Management prin proiectarea și dezvoltarea SPA-urilor pentru acestea.

Conceperea și dezvoltarea unui nou mod de prezentare a fișelor de curs, de această dată, acesta permite utilizatorilor să le filtreze și să le caute după nume pentru programele de studiu Inginerie software, Securitate cibernetică, Informatică.

- Reproiectarea completă a paginilor programelor Inginerie software, Matematică, Securitate cibernetică, Informatică.

- Dezvoltarea de meniuri lipicioase pentru fiecare pagină pentru a simplifica navigarea în paginile individuale.

- Dezvoltarea unui efect parallax personalizat îmbunătătit care măreste fundalul și estompează continutul antetului puțin câte puțin la derulare.

Linkuri https://www.info.uvt.ro/ https://docs.google.com/document/d/1Gly6N9NLWqrJqPDSSYTuTv64b6demltU691tzYO0OT8/edit

07/2023 - 11/2023

Ora lui Robert

Am revizuit și optimizat site-ul "Ora lui Robert" din iulie 2023 până în noiembrie 2023. Efortul meu include:

- Crearea unui efect Parallax pentru secțiunea hero

- Crearea unui plan SEO pentru aplicația web

- Adăugarea responsivității necesare pentru widescreen-uri / desktop-uri / tablete / telefoane

- Fixarea simetriei vizuale a site-ului

- Adăugarea de meniuri noi pentru a face navigarea pe paginile mai lungi mai simplă.

- Personalizarea paginii de postări individuale pentru a o face mult mai atractivă.

- Corectarea multor alte erori

- Optimizări de performanță:

* Caching.

* Comprimarea automată a imaginilor în WebP (și o muncă pe loturi pentru cele vechi).

* Minify pentru CSS și JS automat.

Începând cu 01/02/2024 sunt dezvoltatorul web oficial pentru ONG-ul "Ora lui Robert".

Responsabilitătile mele includ:

- Facelifting și crearea unui nou design pentru site.

Link https://oraluirobert.com/

09/2023 - 05/2024

Conferintele RoMedInf

Am făcut parte din comitetul de organizare pentru:

- ¡RoMedInf, ediția I

- RoMedInf, ediția a 37-a

(14.05.2024) Am contribuit la organizarea conferinței Junior RoMedInf, ediția I, oferind suport tehnic, montând aparatura necesară și fiind prezent în sală pe toată durata evenimentului.

(15.09.2023) Mândru că am contribuit la succesul celei de-a 37-a conferinte a Societății Române de Informatică Medicală #RoMedINF37

Am contribuit la organizarea conferinței (37th Romanian Society of Medical Informatics Conference 2023) care a avut loc în zilele de 14 și 15 septembrie prin:

- Ajutând fiecare speaker să își găsească prezentarea
- Asigurându-mă că vorbitorul își poate vedea prezentarea și notițele, dar restul publicului (fizic și online) a putut vedea doar prezentarea în sine.

- Adaptarea **prezentărilor preînregistrate** ale unor vorbitori.

- Configurarea unei bucle pentru sesiunea de e-postere.

Poziționarea de la distanță a camerei, astfel încât vorbitorul să fie întotdeauna centrat pentru publicul online.

- Asigurarea că aspectele tehnice sunt în ordine (de exemplu: microfoane, audio, camere).

Am fost prezent în sală pe întreaga durată a conferinței.

07/2023 - 09/2023

Automatizare Infocentru

(iunie 2024)

Am creat un alt script pentru automatizarea **procesului de verificare** a datei ultimei zile posibile pentru notarea studenților în catalogul electronic și trimiterea de e-mailuri ca memento.

(iulie - septembrie 2023)

În calitate de administrator WEB pentru FMI UVT am dezvoltat **3 scripturi Google** care ajută Infocentrul Universității în gestionarea e-mailurilor pentru un număr mare de cereri primite. Cele 3 scripturi includ:

- Expeditor automat de e-mail și vizualizare personalizată a datelor studentului pentru cererile de reînscriere.

- Expeditor automat de e-mailuri și vizualizare personalizată a datelor studentului pentru cererile de prelungire a scolarizării.

 Expeditor automat de e-mail si vizualizare personalizată a datelor studentului pentru cererile de repetare a studiilor.

Scripturile:

- Pot rula prin mai multe fișiere Google Sheet din Drive și prin mai multe foi pe care le poate avea fiecare fișier. În acest fel, un singur script va contabiliza toate cele 12 facultăți (fiecare cu propriul fișier) ale Universității.

Verificati anumite conditii pentru mai multe coloane dintr-o foaie Google.

- Tineti cont de erorile neasteptate care pot apărea și încercați din nou să trimiteți e-mailurile data viitoare când sunt rulate.

- Verificarea mai multor foi pe foaia Google furnizată. (de exemplu: studenți la masterat, studenți la licență)

- Luați în considerare faptul că este posibil ca rândurile să nu fie toate în aceeași stare (de exemplu: unele pot fi la pasul 1 (deoarece tocmai au fost adăugate), în timp ce altele pot fi la pasul 3).

- Asigurați gestionarea erorilor pentru a ține seama de scrierea greșită a numelor de fișe/fișiere. (de exemplu: scriptul nu se va bloca dacă scrieți greșit numele unui fișier)

Scripturile au fost concepute pentru a fi utilizate cu un declansator automat care va continua să le ruleze pentru a urmări noile date care ar fi putut apărea.

Stiva tehnică utilizată:

- JavaScript
- API-uri Google Scripts

Acest proiect a fost realizat în colaborare cu seful infocentrului care a furnizat toate datele necesare.

06/2023 - 06/2023

Prima rundă a evenimentului UVT Capture The Flag

Am proiectat si dezvoltat front-end-ul primei runde a evenimentului Capture the Flag CyberHack al Universității de Vest din Timișoara.

Pentru că ideea a fost: concurenții să găsească o pagină vulnerabilă pe care să o poată ataca, stiva tehnologică folosită a fost foarte simplă:

- HTML
- CSS
- JavaScript

09/2023 - ÎN CURS

Aplicații web RSMI și RoMedInf

Am proiectat si dezvoltat aplicatia web pentru RSIM (Societatea Română de Informatică Medicală) de la zero.

Caracteristici:

- Complet responsive pe ecrane wide / desktop-uri / telefoane
- Pagini cu aspect modern
- SPĂ-uri pentru pagini individuale, nu doar text simplu
- Optimizări de performanță:
- * Caching.
- * Comprimarea automată a imaginilor în WebP (și o treabă pe loturi pentru cele vechi). * Minify automat pentru CSS și JS.

- Crearea unui sistem complet de cont de membru

De asemenea, am dezvoltat sistemul de plată pentru aplicația RoMedInf utilizată pentru a plăti taxa de înregistrare la conferință. (06.04.2024)

Aplicația web oficială a SRIM (RSIM), a fost acum echipată cu un sistem complet de membri / aderare în care membrii societății își pot crea un cont și își pot plăti calitatea de membru. (16.04.2024)

Link https://new.srimed.ro/

10/2023 - 05/2024

Stefan Măruster Computer Science Contest

Am conceput și dezvoltat site-ul oficial al Concursului de Informatică Stefan Măruster.

Deoarece există persoane non-tehnice care au nevoie de acces la baza de date, am decis că Wordpress a fost cea mai bună abordare pentru acest proiect.

Aplicația web include:

- Formulare de înscriere
- Galerie
- Câteva pagini statice
- Versiunea în limba engleză
- E-mail de confirmare la trimiterea formularului
- E-mail de notificare pentru organizatori la trimiterea formularului
- Protecție reCAPTCHA v3 pentru spameri
- SPA pentru MEICPT
- Secțiunea de știri pentru a ușura procesul de creare a anunțurilor și pentru a crea articole cu aspect modern

Link https://www.info.uvt.ro/concursul-stefan-maruster/

28/11/2023 - ÎN CURS

AiRobo

În urma unui proces de recrutare, am fost selectat pentru a face parte din echipa de implementare AiRobo în calitate de dezvoltator web.

De la 1 mai 2024, atribuțiile mele s-au schimbat, de la dezvoltator web la administrator web. Continui să administrez site-ul web pe care l-am dezvoltat prin postarea de conținut nou, actualizarea celui vechi, îmbunătățirea și derularea de campanii SEO continue, gestionarea conturilor de social media și YouTube.

Responsabilitățile mele includ:

- Projectarea aplicației web.
- Dezvoltarea aplicației web.
- Crearea unui plan SEO.
- Administrarea aplicației prin menținerea acesteia și actualizarea informațiilor.
- Crearea unei identități vizuale care să reflecte obiectivele proiectului.
- Colaborarea cu partenerii internaționali pentru a menține totul sub control și actualizat pe site.

Responsabilități suplimentare:

- Gestionarea identității virtuale a proiectului.
- Gestionarea profilurilor LinkedIn, Facebook, YouTube.

Funcționalități pe care le-am implementat pentru acest proiect:

- Integrarea MailChimp.
- Integrare Google Analytics.
- Politică de cookies pentru a ține lucrurile în frâu cu GDPR.

Repere atinse:

- Prima poziție în SERP.
- 48% CTR în' primele câteva luni de la lansarea site-ului.

De asemenea, am contribuit la organizarea primei întâlniri care a avut loc la WUT, 18 decembrie 2023, fiind prezent la biroul de înscrieri.

Pe parcursul săptămânii am avut onoarea de a discuta diverse detalii legate de site cu partenerii internaționali la prima întâlnire a proiectului care a avut loc la WUT.

Website-ul a fost realizat în colaborare cu managerul de proiect: Isabela Drămnesc.

Link airobo.info.uvt.ro

DISTINCȚII ONORIFICE ȘI PREMII

19/05/2019 Ministerul Educatiei Nationale

Medalie de argint si mentiune la Olimpiada Nationala de Tehnologia Informatiei

Proba a avut o lungime de 5 ore, iar la final am obtinut medalie de argint si mentiune, clasificandu-ma intre primii 10 elevi din tara in ceea ce priveste IT&C.

03/2021 Cambridge Assessment English

CAE Score: 194

Reading: 206 Use of English: 195 Writing: 177 Listening: 188 Speaking: 203

2021 Colegiul National de Informatica "Carmen Sylva"

Sef de promotie 2017-2021

06/2021

Bacalaureat

Nota: 9.68 / 10

Matematică: 10 / 10 Informatică: 10 / 10 Limba română: 9.05 / 10

09/2021 Universitatea de Vest din Timisoara

Invitație alăturare UVT pentru studii de licență

Am primit o invitație cu numele meu după terminarea studiilor liceale din partea rectorului WUT. Aceasta implică faptul că, dacă doresc, voi fi admis cu o notă perfectă în ceea ce privește performanța mea academică din liceu.

CFRTIFICATE

06/2022

JavaScript: The Advanced Concepts

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-8160d410-42b4-40b8-a5a5-56642690599f/

09/04/2023

Clean Code

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-7652a86c-3eef-4c6a-859d-d26a68fe786d/

17/03/2023

Software Engineering

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-15cc865b-4eef-446c-acb4-dfd825b1dfa5/

12/2021

CSS Essential Training

Link https://www.linkedin.com/learning/certificates/ 882e06042e3ae2509185bbb3bb9488547b051b363d116d254c328c3811bd9537?trk=backfilled_certificate

29/04/2023

Understanding TypeScript

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-16adf169-9440-4cd4-8f0a-6472293a7b8a/

23/05/2023

MERN Fullstack Guide

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-4cad58dd-6f47-4926-bf4b-cb959927986f/

18/09/2023

Python Django - The Practical Guide

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-f1ad1b7f-ab9c-4c22-a3b3-217babeda2dd/

12/11/2023

SEO Training + SEO for Wordpress Websites

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-5a0842e3-9abb-4eff-9b17-330d32a9e577/

06/12/2023

React & TypeScript - The Practical Guide

Link https://www.udemy.com/certificate/UC-3e9f0210-c3da-4622-8822-6dd0abbc3315/

11/2021

Python OOP

Link https://www.linkedin.com/learning/certificates/ 47cb9a5254c7d5d1a065f823f7ccfb9ce9d79c5d2eb26b4611cf2414ea7b2647