



# **Narcis Cazacu**

Data nașterii: 13/03/2002 | Cetățenie: română | Număr de telefon:

(+40) 0751861429 (Număr de telefon mobil) **E-mail:** cazacu.narcis02@gmail.com

Adresă: Sibiu, România (Acasă)

### **Despre mine:**

Sunt student la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu in anul doi, specializândumă în informatică cu accent pe dezvoltarea front-end și dezvoltarea web. Încă de când am absolvit Liceul Tehnic Cibinium din Sibiu, am decis să urmez această cale și să-mi dezvolt cunoștințele și abilitățile în acest domeniu, fiind autodidact. În timpul meu liber, îmi place să practic mountain bike și snowboarding.

Cunoștințele mele în dezvoltarea front-end se bazează pe HTML5 și CSS3, iar în viitorul apropiat îmi doresc să învăț JavaScript și React. Sunt creativ, cu spirit de echipă, perseverent și pot invata din greseli. Am 21 de ani și sunt nerăbdător să-mi împărtășesc experiența cu ceilalți.

Github: www.github.com/narcisalexandru

Webiste: https://narcisalexandru.github.io/narciscazacu/

# EXPERIENŢA PROFESIONALĂ

01/02/2019 - 01/02/2020 Sibiu, România

### **BIOINCINTA - PROIECT SCOLAR.** COLEGIUL TEHNIC CIBINIUM SIBIU

Bioincinta este un proiect inovator care utilizeaza o incinta biologica si un microcomputer pentru a inregistra evolutia si involutia plantelor. Proiectul este compus din doua componente principale: o incinta special conceputa pentru a asigura un mediu optim de dezvoltare pentru plante, si un microcomputer care monitorizeaza in timp real conditiile din interiorul incintei si inregistreaza date relevante pentru evolutia acestora.

Partea de hardware a proiectului a implicat integrarea senzorilor si montarea acestora pe microcomputer. Partea de software a fost programata pentru a inregistra si a calcula valorile senzorilor, precum si pentru a controla functionalitatea webcam-ului care face fotografii la fiecare 5 minute, permitand astfel monitorizarea evolutiei plantelor din interiorul bioincintei.

Bioincinta este un proiect inovator si util, care poate fi folosit pentru monitorizarea si studierea evolutiei plantelor, oferind astfel o baza de date importanta pentru cercetatori si pentru cei interesati de dezvoltarea plantelor.

Proiectul Bioincinta a fost un succes remarcabil si a castigat mai multe premii scolare, recunoscand astfel efortul si dedicarea depuse pentru dezvoltarea acestuia. Acest proiect inovator a demonstrat nu numai abilitatile tehnice ale creatorilor, dar si potentialul sau de a aduce o contributie semnificativa in domeniul cercetarii plantelor.

01/06/2022 – ÎN CURS Sibiu, România

#### FREELANCING SIBIU RENT A CAR

Acest proiect a implicat crearea un website pe platforma Wordpress, incepand cu achizitionarea unui domeniu si a unui host pentru a putea publica site-ul pe internet. Comunicarea cu clientul a fost un aspect important, oferind solutii si raspunzand la cerintele sale. In plus, designul a jucat un rol cheie in crearea unui site user-friendly si atragator pentru utilizatori, deoarece s-a acordat atentie la pozitionarea elementelor si la aspectul general al paginii. Chiar daca nu au fost necesare abilitati de programare, proiectul a oferit ocazia de a invata cum sa se construiasca un site web care sa ofere o experienta excelenta utilizatorilor.

# EDUCAŢIE ŞI FORMARE PROFESIONALĂ

19/09/2017 - 19/07/2021 Sibiu

TEHNICIAN IN TURISM Colegiul Tehnic Cibinium Sibiu

Adresă Sibiu

19/10/2021 - ÎN CURS Sibiu, România

LICENTIAT IN INFORMATICA Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu

Adresă Sibiu, România

## COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): ROMÂNĂ

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZA	B2	B2	B1	B1	B1

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

## COMPETENŢE DIGITALE

Frontend developer - HTML5, CSS, JS | Git, Github | O buna cunoastere a sistemelor de operare majore (Windows, MacOs, Linux) | Docker (self learned via Labs and online documentation)