



# Edi Berbescu

## Programator

☎ 0727 040 490 ✉ [ediberbescu@gmail.com](mailto:ediberbescu@gmail.com) 🌐 [github.com/ediberbe](https://github.com/ediberbe)

Sunt într-o perpetua învățare. Critica constructivă este mereu binevenită.

---

### EXPERIENTA

#### Adswizz

QA Automation Engineer

România, București

1 An

Datorită job-ului este îmbunătățirea unei suite de teste backend pentru un produs de servire a reclamelor în mod programatic prin conceperea de teste noi dar și a codului din spatele acestora. Tehnologiile folosite sunt **Java** și JBehave.

---

### EDUCATIE

#### Universitatea din București

Facultatea de Mate-Info, Domeniul Informatică

România, București

3 Ani

Include cursuri suport de matematică, cursuri fundamentale de informatică: structuri de date și algoritmi, limbaje de programare (C, C++, Java, C#, Haskell), baze de date (SQL, PL/SQL, Oracle), dezvoltare de aplicații web (HTML, CSS, JavaScript, XML, JSP, ASP.NET), administrare de rețele (Unix, Windows).

---

### APTITUDINI

#### Programare:

- în prezent îmi administrez propriul server ce rulează Debian (Linux)
- un program cu ajutorul căruia pot folosi controllerul ca și mouse/tastatură  
[https://github.com/ediberbe/desktop\\_controller](https://github.com/ediberbe/desktop_controller)
- joc de tip Snake folosind arduino cu joystick și display 8x8  
[https://github.com/ediberbe/arduino\\_snake](https://github.com/ediberbe/arduino_snake)
- joc de tip Minesweeper cu o implementare a unui algoritm de auto-rezolvare  
[https://github.com/ediberbe/minesweeper\\_auto-solver](https://github.com/ediberbe/minesweeper_auto-solver)

**Limbi:** Română și Engleză.

**Speedcubing:** Am participat în cadrul evenimentului Bucharest Rubik Summer 2014 unde am obținut un timp de 27.61 secunde pentru proba 3x3x3.

---

### CERTIFICARI

**ECDL:** Utilizarea computerului, Instrumente online, Editare de text, Calcul tabelar, Baze de date, Prezentări.

**Oracle:** Database Design and Programming with SQL