



EFdeN este reprezentanta României la ediția din 2014 a concursului Solar Decathlon Europe, cea mai mare competiție de arhitectură solară și tehnologii integrate. EFdeN este o echipă formată din studenți din varii domenii de activitate: arhitectură, inginerie, comunicare, design etc. al căror scop este proiectarea și construcția unei case solare, eficiente energetic și inteligente. Casa este proiectată în București, aceasta va fi construită în București în luna martie 2014, iar în luna iunie 2014 va fi transportată cu 9 TIR-uri la Versailles, Franța, unde va concura, alături de proiectele altor 19 echipe din 15 țări, la cele 10 probe ale competiției. Mai multe detalii pe www.efden.org!

Departamentul de Comunicare din cadrul echipei numără în prezent 3 membri activi care îndeplinesc task-uri de copywriting, creare de strategie, planificare evenimente, managerierea conturilor de social media, dezvoltarea de parteneriate media și întreținerea acestora. De asemenea, tot în cadrul departamentului de Comunicare există un membru care îndeplinește task-uri pe partea de design grafic, de la crearea de flyere, afișe, template-uri pentru diferite materiale de diseminare, cărți de vizită, vizuale pentru social media, infografice etc. Pentru o mai bună funcționare a comunicării pe care EFdeN o desfășoară, un singur om nu este capabil să îndeplinească toate cele necesare. Așadar, EFdeN caută noi colegi pentru departamentul de grafică:

Necesar oameni: 2.

- Cunoașterea a minim un program de design grafic (Photoshop, Illustrator, InDesign etc.)
- Experiență minimă în design grafic

Departamentul Instalatii Electrice este alcătuit din 3 subdepartamente și anume Electrice, Panouri Fotovoltaice și Building Management System. Fiind o competiție multidisciplinară, departamentul de Instalații Electrice este responsabil de concursul de Bilanț Energetic, de buna funcționare a tuturor echipamentelor electrice din casă, dar are un loc important și în concursul de arhitectură prin sistemul de iluminat.

Electrice. Necesari oameni: 2

- cunostințe de bază instalații electrice
- cunostințe de utilizare DIALux (simulare)
- capacitate de asimilare rapidă a informației
- experiență în execuție constituie un avantaj.

Building Management System. Necesari oameni: 1

- programare BMS
- managementul senzorilor

Tuturor acestor cerințe tehnice li se vor adăuga:

- Disponibilitate
- Rezistență la stres, lucru sub presiune, mai ales a timpului 😊
- Entuziasm
- Creativitate
- Seriozitate
- Sociabilitate

Dacă vrei să te lansezi în această aventură alături de noi, trimite-ne CV-ul tău însoțit de o scrisoare de intenție de maxim 250 de cuvinte pe adresa internshipiada@militiaspirituala.ro până pe 5 martie inclusiv și noi te vom contacta.

Persoană de contact: Mihai Toader-Pasti

Manager de Proiect

40 76 700 7000

mihai.toader@efden.org