



Fina se u posljednjih nekoliko godina ubrzano digitalizira i posjetom na njezinu web stranicu možete vidjeti velik broj e-servisa, kao što su e-Račun, e-Plaćanje, START - elektroničko pokretanje poslovanja, e-Potpis u oblaku i niz drugih. Da bi se razvili učinkoviti digitalni servisi koji olakšavaju poslovanje građanima, poslovnim subjektima i samoj Fini, potreban je sposoban IT odjel.

12 razvojnih centara

Fina je u posljednjih nekoliko godina otvorila čak 12 razvojnih centara diljem Hrvatske. Prvi je centar otvoren u Splitu, a danas postoje i centri u Zaboku, Virovitici, Bjelovaru, Kutini, Vukovaru, Osijeku, Čakovcu, Koprivnici, Rijeci, Požegi i

Durdevcu. U planu su otvaranja razvojnih centara u Zadru, Varaždinu i Slatini. Ideja iza svakog razvojnog centra je stvoriti informatički hub u kojemu lokalni stručnjaci mogu pronaći posao, raditi na vrhunskim tehnologijama i zahtjevnim projektima. U isto vrijeme, Fina aktivno suraduje s akademskom zajednicom kroz stipendije i donacije. Centri su smješteni u sredinama gdje postoje fakulteti ili učilišta s IT smjerovima i razvojni centar je prilika mladim stručnjacima da ostvare karijeru bez odlaska u veća mjesta.

Do mreže razvojnih centara došlo je organski. U prvom centru u Splitu mali tim stručnjaka radio je na projektu Prislne naplate osnova za plaćanje, koji je izrastao u jedan od bitnijih servisa. Nakon toga se pokazala potreba za povećanjem razvojnog tima

Fina u svojoj ponudi ima mnoštvo digitalnih servisa koji olakšavaju poslovanje, poput elektroničkog potpisa, digitalnih certifikata i cijelog niza e-servisa. Iza svih inovativnih proizvoda stoje njezine vlastite IT snage, raspoređene u 12 razvojnih centara diljem Hrvatske

kako bi mogao odgovoriti na zahtjeve. Također je želja bila zadržati razvojni proces na jednom mjestu.

Razvojni tim

Posjetili smo upravo splitski razvojni centar i tamo razgovarali s voditeljem Jerkom Čulićem koji nam je u uvodu opisao: „U Razvojnom centru u Splitu na radnim mjestima arhitekt, dizajner, frontend i backend programer, programer podataka radi 10 kolegica i kolega i veličinom se ne razlikuje od ostalih centara. Na lokaciji Split rade i kolege iz drugih odjela (analiza, QA) koji su naslonjeni na IT razvojni proces te rade u razvojnim timovima skupa s kolegama u našem razvojnom centru.“ Razvojni centar Split svoje kadrove najviše pronalazi na Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje



(FESB). A zanimalo nas je i na čemu rade Jerko Čurić i splitski tim.

„Razvojni timovi razvojnog centra Split rade na portfelju Ovrha koji obuhvaća desetke servisa, podservisa i aplikacija. Izdvojio bih nekoliko najpoznatijih servisa, kao što su e-Ovrha, e-Vjerodostojna, e-Blokade, e-SIOV i druge vezane uz uslugu prisilne naplate ovrha za plaćanje. Isto tako rade na servisu e-Plaćanje“, rekao je voditelj Jerko Čurić i o strukturi razvojnih centara još dodao: „Svaki centar ima projekte za koje je primarno zadužen, iako su zbog kompleksnosti portfelja neki projekti disperzirani na više timova. Pa tako i naš centar za servis e-Plaćanje ima suradnju s timom iz Zagreba, dok je posao analize i razvoja svih aplikacija na Ovrhama vezan za tim iz razvojnog centra Split i lokaciju Split.“

Uz razvoj bitnih digitalnih servisa za Finu, razvojni centri iznimno se trude povezati se s lokalnom akademskom zajednicom.

„Fina ima nekoliko programa suradnje s akademskom zajednicom, poput studentske prakse, rada preko student servisa i stipendiranja već od prve godine studija, te mi kao centar konzumiramo sve te oblike suradnje, i to jako uspješno u svih 8 godina postojanja. Ujedno Fina ima i direktne programe suradnje sa samim sveučilištima u vidu donacija, opremanja laboratorija i sličnih projekata“, zaključio je Jerko Čurić.

Moderno uređeni za vrhunske projekte

Razvojni centri povezuju akademsku zajednicu i poslovni sektor te su prikladni za razvoj inovativnih ideja. Svi su centri moderno uređeni, imaju naprednu

tehnološku opremu i prilagođeni su potrebama rada u IT industriji. Svaki od centara je nositelj jednog ili više Fininih proizvoda ili usluga. U razvojnim centrima trenutno radi 77 zaposlenika i 27 studenata. S nekoliko smo IT stručnjaka zaposlenih u splitskom Razvojnog centru i mi popričali.

„Odlučila sam se za karijeru u Fininom razvojnom centru zbog širokog spektra projekata, samim time i mogućnosti učenja i napredovanja u raznim područjima. Poprilično sam zadovoljna s projektima, tehnologijama također, a vrijeme svakako nosi promjene, pa se time i situacije s tehnologijama mijenjaju“, rekla je Anamarija Šaronja, frontend programerka. Petra Višić opisala je koliko je značajno što su centri smješteni u lokalnim sredinama: „U mom slučaju je imalo veliku ulogu jer sam nakon 10 godina života u Zagrebu, dobila mogućnost u rodnom Splitu nakon nekog vremena pronaći posao koji je zadovoljavao moje profesionalne ambicije.“

Nije samo dovoljno otvoriti ured, nego je IT stručnjacima, koji su iznimno traženi na tržištu, bitno ponuditi i atraktivne projekte. Evo kako na to gleda arhitekt sustava Milivoj Fradelić: „Kako sam sudjelovao u osmišljavanju i stvaranju većine servisa koje centar održava i nadograđuje, od samih početaka i same početne ideje moram biti zadovoljan jer su to sve servisi koji su odraz rada tima čijeg sam član, pa samim time i odraz mene samoga.“

Jedan od članova tima je i frontend programer Petar Olujić koji se zaposlio u Fini nakon što je prihvatio stipendiju na posljednjoj godini fakulteta.

Konkretiziranje suradnje

Razvojni centri zanimljivi su generatori novog zapošljavanja u lokalnim sredinama, a Fina otvoreno suraduje s velikim brojem sveučilišta, kao što su FERIT, FOI, FER, Ekonomski fakultet u Rijeci, Visoko učilište EFFECTUS, Međimursko veleučilište, Tehničko veleučilište u Zagrebu, Veleučilište Lavoslav Ružička u Vukovaru, Veleučilište u Bjelovaru, Veleučilište u Virovitici, Ekonomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, PMF Split, Sveučilište u Zadru te Sveučilište Sjever u Koprivnici.

Sporazumi o suradnji potpisuju se s veleučilištima i sveučilištima, čime se želi izgraditi dugoročna suradnja na njihovom razvoju te razvoju Fininih razvojnih IT centara. Dobar primjer je suradnja s Veleučilištem u Virovitici, u sklopu koje je 15 studenata već ostvarilo stipendiju u iznosu od 3.000 kuna mjesečno, od čega već njih osam radi u Razvojnog centru u Virovitici.

