

Allevo despre

Proiectul TOSS pentru trezorerii de IMM-uri și corporații

Așa cum a anunțat anterior, în august 2017, cu sprijin din partea Guvernului României și a Uniunii Europene, Allevo a demarat proiectul TOSS – Treasure Open Source Software.

În cadrul acestui proiect, Allevo dezvoltă o aplicație open source pentru procesarea tranzacțiilor, destinată IMM-urilor și trezoreriilor de corporații, comercializată sub numele de FinOps Suite*. De asemenea, ca parte a proiectului, compania va da o nouă față portalurilor www.allevo.ro și www.fintp.org (dedicat comunității open source FINkers United) și dezvoltă unelte pentru testare automată și benchmarking.

Până la finalul lui 2017, s-a încheiat partea de analiză pentru toate componentele proiectului și demararea acestuia și rezultatele intermediare au fost popularizate atât în țară, cât și în străinătate. Anul 2018 este dedicat celei mai importante părți a proiectului, și anume, dezvoltarea software, continuării popularizării printr-o serie de activități de marketing și re-proiectării celor două site-uri web. Pe lângă comunicatele de presă și articolele din publicații specializate, Allevo a organizat și va organiza în continuare evenimente, pentru a face cunoscute caracteristicile principale ale proiectului tuturor celor care ar putea beneficia de pe urma produselor și serviciilor furnizate.

De menționat că produsul care a inspirat FinOps Suite este FinTP, o aplicație open source care procesează mesaje purtătoare de valoare, automatizează fluxurile de operațiuni și asigură conformitatea cu diversele standarde și reglementări din industria financiar-bancară.

În mod similar, FinOps Suite tratează fluxurile companiilor (IMM-uri și corporații), consolidând operațiunile financiare în vederea automatizării, optimizării eficienței și alocării resurselor. Suitea furnizează o vedere de ansamblu asupra tuturor operațiunilor financiare, cu rapoarte de lichidități și previziuni, funcții de reconciliere contabilă și de filtrare a tranzacțiilor, personalizate pentru fiecare companie în parte.

Pe lângă dezvoltarea acestor funcționalități, echipa Allevo mai lucrează la o unealtă de testare automată și la una de benchmarking, menite să vină în ajutorul utilizatorilor aplicației și a administratorilor acesteia. Urmând modelul de business îmbrățișat de Allevo, aceste două unelte sunt distribuite și ele tot în regim open source.

Testarea este o etapă absolut necesară pentru a asigura conformitatea cu cerințele utilizatorilor, pentru a identifica posibile

erori și anomalii ale soluției software și pentru a determina calitatea acesteia. Având în vedere că testarea trebuie efectuată pentru fiecare update și funcție nouă, la fiecare îmbunătățire oricât de mică a soluției, compania a decis să ușureze munca dezvoltatorilor și a experților cu o unealtă automatizată care să evidențieze impactul noilor implementări asupra funcțiilor existente.

Ca parte a FinOps Suite, Allevo dezvoltă și o unealtă de testare automată, care să le ofere tuturor echipelor implicate în dezvoltare, testare și implementare o modalitate rapidă de verificare a produsului după instalarea inițială sau după actualizarea cu un patch. Este vorba despre o colecție de module open-source care pot fi folosite independent pentru a testa anumite aspecte tehnice sau operaționale.

Unealta de benchmarking în curs de dezvoltare este încă unul dintre beneficiile pe care FinOps Suite le pune la dispoziția utilizatorilor, oferind statistici necesare arhitecților de infrastructură IT și inginerilor din companii. Acest instrument vine în sprijinul echipelor tehnice în ceea ce privește îmbunătățirea performanței și identificarea arhitecturii și configurației hardware și software optime.

Echipa de management a proiectului este formată din cinci persoane: membrii board-ului Allevo și un coordonator de proiect. Aceștia au ca obiective principale asigurarea conformității execuției cu planul de proiect și obținerea unui grad maxim de absorbție a fondurilor aprobate.

Sorina Bera, CEO Allevo
www.allevo.ro

**FinOps Suite este denumirea comercială a soluției care are în centru aplicația FinTPc, care se va dezvolta în cadrul proiectului TOSS (Treasure Open Source Software), cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020, Axa prioritară 2 „Tehnologia Informației și Comunicațiilor (TIC) pentru o economie digitală competitivă”.*

***Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României*