

Allevo despre

BOOST - Banking On Open Source Technology

Lanțul de distribuție al serviciilor financiare este într-un proces de restructurare profundă, ca urmare a intrării pe această piață a unor jucători noi, cum sunt furnizorii de utilități, de tehnologie informatică, de comerț electronic și alții.



CORINA MIHALACHE, CEO Allevo

Ca urmare, reglementatorii pieței financiar-bancare (globali, regionali sau statali) au declanșat un „tsunami” al reglementării afacerilor pornind de la forma de încorporare, combaterea operațiunilor nelegale și terminând cu standardizarea operațională prin reglementarea infrastructurilor de piață și a operațiunilor participanților.

Tot tehnologia informatică este cea care a deschis oportunitatea conectării oricărui dispozitiv sau aparat care asigură confortul nostru cotidian, ceea ce împinge frontiera intermedierei financiare în zona SF cu referire directă la IoT/ IoE (Internet of Things/Internet of Everything).

Trăim în era incluziunii tehnologice masive a indivizilor, a capacității de stocare a unor volume gigantice de informații și a capacității procesării inteligente a corelațiilor între înregistrări; era comunicațiilor mobile, în care contextul individual al unui utilizator poate fi interpretat pentru a-i pune transparent la dispoziție cele mai avantajoase servicii.

Componentele hardware și software-uri complexe sunt accesibile și tot mai larg disponibile afacerilor și indivizilor.

Și, ca să închid bucla într-o zonă netehnologică, populația se află într-o creștere accelerată, accesul la informație și educație urmărește o tendință de democratizare continuă, creând o problemă de utilizare a resurselor umane disponibile; asistăm la o politică globală de creștere a spiritului antreprenorial astfel încât indivizii să rămână singurii responsabili pentru propriul destin.

Corelat cu resursele și expertiza de care dispune, Allevo a revizuit portofoliul de proiecte pe care le propune partenerilor din piața domestică și internațională, într-o încercare de construire a unei platforme de interacțiune semantică între partenerii de afaceri financiare. Noi suntem încredințați că această inițiativă este de natură să stimuleze apariția unei piețe de largă cooperare între specialiști cu profiluri profesionale complementare – experți bancari, financieri, consultanți, analiști de sistem, analiști de piață, arhitecți și designeri de soluții IT, programatori, testeri, ingineri de suport și implementare, comunicatori etc. Acest ecosistem de cunoștințe, dublat de capacitatea antreprenorială individuală, poate deveni o foarte productivă elită de cercetare și inventică, un următor agil al



Ca o consecință directă a practicii novatoare pe care acești noi jucători o aduc prin serviciul oferit, piața serviciilor financiare înregistrează o segmentare profundă, care acutizează continuu competiția dintre noii intrați și instituțiile financiare tradiționale.

Una dintre cele mai inovatoare tendințe este apariția „monedei” virtuale, în forma mai multor proiecte paralele, care, dincolo de moneda criptată a cărei emisiune o controlează, au favorizat apariția mecanismelor de decontare și plată, precum și a infrastructurilor de cotare competitivă. Dacă adoptarea pe scară largă a acestor monede este limitată de prudența cu care este privită securitatea portofoliilor precum și posibila utilizare pentru eludarea unor reglementări legale, caracteristica de excepție a acestor proiecte informatice este că, la fel ca și în cazul schimburilor comerciale efectuate cu valutele tradiționale, este asigurat anonimatul părților implicate în tranzacție.

Dincolo de suspiciunea de expunere la fraudă informatică prin utilizarea cripto-monedelor, industria tradițională de intermediere financiară este expusă presiunii tot mai mari a atacurilor cibernetice, deteriorând calitatea experienței clienților și afectând sentimentul de încredere în etica afacerilor.



Reacția Allevo

tendențelor de evoluție a pieței, dar și un factor novator și formator de piață.

Liantul pe care noi mizăm este donația, accesibilă în regim open source GPL V3, a suitei Allevo de procesare a tranzacțiilor financiare – qPayIntegrator – în cadrul proiectului FinTP. Depozitarul donației Allevo este asociația FINKers United – care poartă numele comunității pe care noi o construim pentru dezvoltarea proiectului FinTP. Cuplul proiect open source-comunitate este platforma de învățare și creație, despre care noi credem că va deveni un laborator de dezvoltare competitivă a pieței financiare.

Odată cu schimbarea modelului de afaceri și distribuție a produselor proprii Allevo, qPayIntegrator a fost rebrand-uit FinTP-EE. FinTP-EE este produsul destinat mediului enterprise și garantat de Allevo pentru conformitatea cu standardele și reglementările aplicabile. FinTP-EE este o aplicație competitivă internațional (așa cum am putut determina în cei 7 ani de participare la evenimente bancare de vocație globală și europeană), din perspectiva funcționalităților pe care le asigură, a

tehnologiei și a conformității cu reglementările și standardele globale și regionale.

BOOST-banking on open source technology – reprezintă noua mantră a echipei Allevo, care urmărește saltul calitativ de la creația strict limitată la matricea tehnologică la creația noii piețe semantice interoperabile de-a lungul întregului lanț de distribuție a serviciilor financiare.

Închei prin formula inserată de fiecare dată în intervențiile publice ale membrilor echipei Allevo – că suntem foarte interesați de colaborarea cu persoane care doresc să învețe sau care au o expertiză utilă comunității FINKers United sau proiectului FinTP, firme cu expertiză informatică de orice profil: integratori, furnizori de soluții, dezvoltatori de software original, revânzătorii de produse IT cu valoare adăugată și, desigur, orice organizație care utilizează operațiunile financiare ca nucleu al propriilor afaceri sau ca facilitator al valorificării propriului portofoliu de produse și servicii. Este momentul cooperării deschise prin complementaritatea activelor partajate și al competiției acerbe prin valoarea livrată clienților.

