

SolvIT - 5 ani de expertiză software în EMEA

Interviu realizat cu Mihai Scemtovici, Director General SolvIT



Flexibilă și deschisă către noile tehnologii informatice, compania SolvIT s-a remarcat încă de la început pe piața IT din regiune prin experiență, competență și profesionalism. Soluțiile comprehensive din portofoliu, echipa experimentată de consultanți tehnici și business, precum și viziunea corectă asupra tendințelor IT regionale, au transformat compania SolvIT, în numai cinci ani de la înființare, în una dintre companiile românești cu o evoluție rapidă și spectaculoasă.

CW Ro: Domnule Mihai Scemtovici, cum v-ați decis acum cinci ani să înființați compania SolvIT?

Mihai SCEMTOVICI: Am considerat dintotdeauna că românii se remarcă prin capacități tehnice deosebite; cu toate acestea, talentul lor se irosește, de multe ori, în proiecte lipsite de provocare, aceștia nereușind să obțină satisfacții profesionale. Obiectivul meu a fost că SolvIT să reunească o echipă solidă de specialiști IT și un management vizionar, care să permită abordarea de proiecte inovatoare. Acum, după cinci ani, consider că am reușit. SolvIT este recunoscută, atât în România, cât și în țările vecine din regiune (Bulgaria, Ungaria, Grecia, Serbia) prin promptitudine, profesionalism și prin ducerea la bun sfârșit a celor mai provocatoare proiecte.

CW Ro: Care sunt soluțiile cu care ați avut cel mai mare succes?

M.S.: Soluțiile cu care am lucrat dintotdeauna cel mai bine au fost cele

oferite de CA. Atât datorită experienței și expertizei echipei noastre tehnice, cât și datorită condițiilor comerciale excelente ale CA, am reușit să atingem performanțe remarcabile. Astfel, SolvIT a fost declarat Partenerul CA al anului 2008. De asemenea, SolvIT a fost numit anul trecut Unic Partener Strategic CA în România și singurul Gold Partner CA din regiune. În plus, începând de anul acesta, SolvIT este distribuitor exclusiv în Ungaria pe segmentul de soluții CA de securitate.

CW Ro: Care este cel mai complex proiect al SolvIT?

M.S.: Este greu să identificăm cel mai complex proiect al companiei, dat fiind faptul că între clienții noștri se număra cele mai importante companii de telecomunicații și cele mai importante bănci din regiune, putem aminti însă BRD Groupe Société Generale și Inspectoratul Poliției București, unde au fost implementate cu succes un proiect complex de Service Management și respectiv unul de Identity and Access Management, probabil cele mai importante proiecte de acest gen (din categoriile lor) din regiune.

CW Ro: CA este una dintre cele mai inovatoare companii de software la nivel mondial. Cum se raportează CA la această perioadă economică dificilă? Care este strategia CA pe termen mediu și lung?

M.S.: Așa cum ne-am obișnuit cu toții, strategia CA este una de dezvoltare și consolidare. Această strategie respectă standardele deja cunoscute ale CA în ceea ce privește inovația. Astfel, CA a achiziționat și intenționează să achiziționeze masiv,

în continuare, numeroase tehnologii Cloud Computing. Conceptul de Cloud Computing permite la cerere, accesul imediat la o mare varietate de resurse IT configurabile în mod dinamic, resurse care pot fi eliberate cu un efort și o interacțiune minime și care sunt alocate și plătite, pe bază cantitativă. Prin intermediul tehnologiilor Cloud Computing, infrastructura complexă și redundantă se prezintă utilizatorilor ca un serviciu disponibil global, în mod uniform și disponibil în permanență.

CW Ro: Credeți în tehnologia Cloud Computing? Puteți să ne dați mai multe detalii despre acest concept?

M.S.: Consider că tehnologiile Cloud Computing reprezintă una dintre cele mai eficiente metode de utilizare a resurselor informatice și, în același timp, una dintre cele mai de succes abordări a tehnologiilor și a bunurilor informatice. Resursele Cloud Computing pot fi externe (localizate în afara companiei), interne (localizate în interiorul companiei) sau hibride, acest ultim model incluzându-le pe primele două. De asemenea, aceste resurse pot utiliza tehnologii publice sau private.

În funcție de necesități, companiile pot alege servicii de stocare sau funcționalitățile de bază ale unui server ("Infrastructura ca serviciu"), funcționalitățile oferite de aplicații și instrumente de lucru ("Platforma ca serviciu") sau o aplicație completă ("Software ca serviciu").

Rezultatul este disponibilitatea permanentă a infrastructurii IT, a aplicațiilor informatice și datelor, la un nivel ridicat de calitate și la costuri minime.