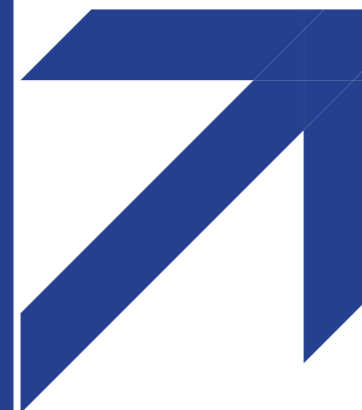


VÝROČNÁ SPRÁVA

14



Súhrn 2014

DATALAN patrí medzi najväčších IT dodávateľov na Slovensku a vďaka dlhoročným skúsenostiam a stabilným hospodárskym výsledkom sa radíme medzi slovenskú špičku. V roku 2014 sme výrazne posilnili pozíciu ako poskytovateľ softvéru a IT služieb.

Ďakujeme klientom a partnerom za dôveru a spoluprácu. Pracujeme na tom, aby odborné zázemie, spoľahlivosť a schopnosť reflektovať na požiadavky klientov reprezentovali značku DATALAN aj v budúcnosti.

Tržby
69 669 000 €

+33,1%

medziročný nárast

Pridaná hodnota
15 128 000 €

+23,1%

medziročný nárast

Tržby za IT služby
23 543 000 €

+49,2%

medziročný nárast

najvyšší rast spomedzi TOP 10
IT firiem na Slovensku

Tržby za softvér
18 125 000 €

+78,2%

medziročný nárast

najvyšší rast spomedzi TOP 5
IT firiem na Slovensku



najväčší softvérový
dom na Slovensku



najväčší poskytovateľ
IT služieb na Slovensku

O spoločnosti

6-19

Michal Klačan o víziách
Profil
TOP fakty 2014
NAJ udalosti 2014
Manažment
O partnerstve

8
10
12
14
16
18



Strana 8 — Sme na trhu už 25 rokov a stále máme víziu, ako sa spoločne posunúť vpred

Portfólio

20-31

Marek Paščák o vás
Naše služby
Naše značky
O úspechoch
O spolupráci
Vaša spätná väzba

22
24
25
26
30
31



Strana 30 — Našou výhodou je komplexnosť v spojení s inovatívnym myslením a osobným prístupom

Referencie

32-41

Odvetvia a klienti

34



Strana 34 — Prinášame vám užitočné riešenia a nové nápady s potenciálom ďalej podporovať váš rast

Inovácie

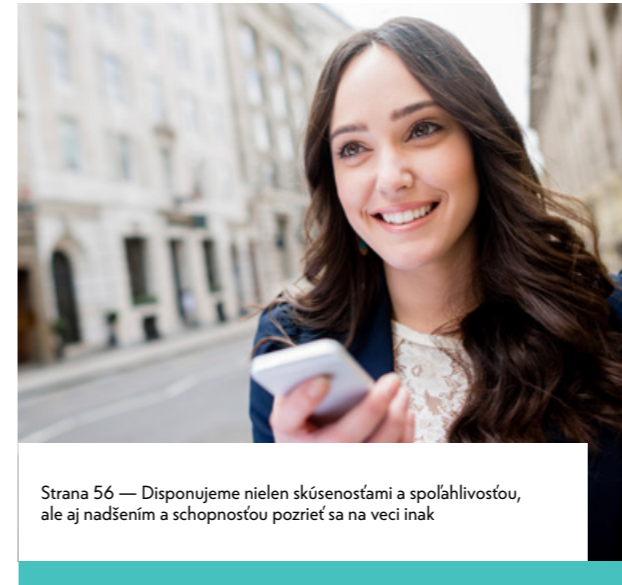
42-51

Trendy v segmentoch
Odborné podujatia

44
50



Strana 44 — Láka nás prekonávanie hraníc, investujeme do nových riešení a staviame na špičkovom tíme



Strana 56 — Disponujeme nielen skúsenosťami a spoľahlivosťou, ale aj nadšením a schopnosťou pozrieť sa na veci inak



Strana 60 — Podpora talentu či úspešný rozvoj dobrého nápadu patria v našom biznise medzi tie najcennejšie momenty



Strana 64 — DATALAN má za sebou jeden z najúspešnejších rokov v histórii firmy. Naše podakovanie patrí aj vám

Ľudia

52-57

O tíme – TOP 10
O schopnostiach
O motivácii

54
56
57

Hodnoty

58-63

O podpore

60

Financie

64-73

Dušan Gavura o raste
Hospodársky vývoj
Finančné ukazovatele
Správa audítora
Čertifikáty kvality

66
68
70
72
73

Kontakt

74



O spoločnosti

25 rokov. Desiatky úspešných projektov. Viac než 280 odborníkov. Stovky spokojných zákazníkov. To najdôležitejšie sa však nedá vystihnúť žiadnym číslom, ani štatistikou. Našou najväčšou devízou sú dobré nápady, znalosť technológií a biznisu, korektné vzťahy, poctivá práca a vytrvalosť – to všetko tvorí podstatu značky DATALAN, s ktorou na trhu úspešne fungujeme od roku 1990.

O VÍZIÁCH

Znalosť technológií, skúsenosti z biznisu, dobré nápady.

Fandím inováciám a novým technológiám, a mojím cieľom je prenášať ich do bežného života. Rád skúšam nové technológie, a zaujíma ma, ako nám všetkým môžu zjednodušiť život. No v prvom rade za všetkým vidím ľudí, šikovný tím, s odvahou robiť veci inak. Som rád, že som jeho súčasťou.

Kam nás posúvajú technológie? — Od smartfónov prechádzame k biometrii a nositeľným technológiám, využívame nové možnosti, ktoré nám priniesla online komunikácia, žijeme v digitálnych mestách, naše deti sa učia na digitálnych školách. Zmenu v prístupe firiem k zákazníkom prináša aj personalizácia služieb a vďaka elektronizácii zdravotníctva máme nielen bezpečnejšie predpisovanie liekov, ale aj väčšiu šancu na záchranu životov. V technológiách vidíme najmä prínosy. A chceme ich ukázať aj vám.

Tím ako priorita — Možnosť prinášať nápady, šikovní ľudia v tíme, a práca na zaujímavých projektoch. To sú „výhody“, typické pre prácu v DATALANE. Na neformálnej atmosfére, v ktorej sa darí odvážnym nápadom, si zakladáme od začiatku a aj po 25 rokoch sú u nás ľudia stále prioritou. Aj v týchto ťažkých časoch podporujeme kreativitu, ceníme si iniciatívu a vážime obrovský entuziazmus, s ktorým sa púšťajú do každého nového projektu.

Výzvy za hranicami — V minulom období sme v oblasti kontroly kvality vo výrobe dosiahli významné úspechy v Ázii aj Severnej Amerike a s novými službami vychádzame aktuálne v ústrety dopytu v Maďarsku, Ukrajine, Nemecku, Poľsku, Rakúsku. 3 z 5 najväčších svetových výrobcov áut používajú naše systémy na kontrolu súčiastok. Naši odborníci obstoja aj v silnej zahraničnej konkurencii, a na zahraničných trhoch nám otvára dvere najmä technologické kompetencie, znalosť odvetvia a schopnosť vytvoriť riešenie na mieru.

Za 25 rokov sa zmení veľa — V minulosti sme si dali za cieľ, byť ešte o niečo globálnejší a v oblastiach, v ktorých pôsobíme, napredovať s novými službami. Dnes už nie sme spoločnosť, zaoberajúca sa len dodávkou infraštruktúry, či softvéru. Pre zákazníkov máme vlastné portfólio produktov, máme skúsenosti s implementáciou unikátnych a inovatívnych, na Slovensku prelomových projektov, s ktorými v niektorých oblastiach posúvame celý trh vpred, ale predovšetkým, máme víziu a ambíciu, ako sa spoločne posunúť ešte ďalej.

Michal Klačan

predseda predstavenstva

Michal, inšpiratívny manažér, človek s otvorenou myslou a nadšením pre technologické novinky. Rád cestuje, a dobré nápady vidí všade okolo nás. Má dve deti, schopnosť motivovať a vieru, že technológie dokážu zmeniť naše životy k lepšiemu.



„Láka nás prekonávanie hraníc . Máme ambíciu ďalej napredovať a prinášať inšpiráciu, ako môžu technológie pomôcť firmám rásť a zlepšiť život. Nielen na slovenskom trhu.“

Michal Klačan

Profil



Infokomunikácie



Softvér



Outsourcing



Cloud

Vízia

DATALAN má ako stabilný líder slovenského trhu informačných technológií cieľ úspešne pôsobiť na zahraničných trhoch a ako preferovaný partner v poskytovaní komplexných IT služieb sa zaväzujeme k dôležitým hodnotám: zodpovednosť, spoľahlivosť a dôvera smerom k vám, vašim zákazníkom aj našim zamestnancom.

Vyznáme sa v technológiách, rozumieme vášmu biznisu a sme presvedčení, že informačné technológie dokážu byť prínosom v každej oblasti ľudského života.

Na slovenskom trhu patríme už 25 rokov medzi technologických lídrov.

Radíme sa k najväčším slovenským poskytovateľom IT služieb, so širokým portfóliom špičkových produktov aj riešení na mieru. Zákazníkov máme nielen na Slovensku a v okolitých krajinách (Českej republike, Rakúsku, Nemecku, Poľsku, Fínsku, Ukrajinu, Bosnu a Hercegovinu) ale napr. aj v Číne, Ománe, či Severnej Amerike.

Prioritou spoločnosti DATALAN je zodpovedné podnikanie a kvalita poskytovaných riešení a služieb, čo potvrdzujú aj európske certifikáty manažérstva kvality EN ISO 9001:2008, EN ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007 a ISO/IEC 27001:2005.

Prečo DATALAN?

01

Znalosti a skúsenosti

Dlhodobo dosahujeme najvyššiu úroveň odborných partnerstiev so svetovými technologickými lídrami. Naš tím disponuje 634 certifikátmi a osvedčeniami pre rôzne technológie a projektové riadenie, ktoré sú pre klientov garanciou odborných kompetencií a špičkových kvalít.

02

Komplexnosť

Rozsahom služieb – od jednoduchej údržby až po komplexné strategické riešenia, a počtom projektov, ktoré sú výnimočné aj v stredoeurópskom meradle, patrí DATALAN k špičke na trhu. Našou výhodou je komplexnosť, klientom vieme poskytnúť široké portfólio služieb pod jednou strechou.

03

Sila a stabilita

S ročnými tržbami vo výške 69,7 mil. eur a s pridanou hodnotou 15,1 mil. eur patríme medzi najväčších poskytovateľov IT služieb na slovenskom trhu.

04

Nápady a inovácie

Investujeme do nových riešení v oblastiach samosprávy, vzdelávania, zdravotníctva a informatizácie spoločnosti, ktoré patria dlhodobo k prioritám DATALANu. Sme druhým najväčším poskytovateľom IT služieb na Slovensku v oblasti verejnej správy. Spolupracujeme na vedeckých projektoch.

05

Profesionalita

Naš tím dnes tvorí vyše 280 odborníkov s bohatými skúsenosťami z najrozsiahlejších projektov v rámci Slovenska. Nielen spoľahlivosť a korektný prístup, ale aj nadšenie a schopnosť pozrieť sa na veci z pohľadu koncového zákazníka patria medzi ich najväčšie benefity.

TOP fakty 2014

13.

13. priečka
v rebríčku IT firiem
podľa tržieb

3.

3. najväčší
softvérový dom
na Slovensku

8.

8. najväčší
poskytovateľ
IT služieb

Pozícia na trhu

Patríme k špičke. DATALAN patrí dlhoročne medzi najvýznamnejších IT dodávateľov na Slovensku a svoju silnú pozíciu sme potvrdili aj úspechmi v roku 2014.

Máme za sebou úspešný rok

Rok 2014 bol pre DATALAN z pohľadu finančných výsledkov jeden z najúspešnejších v histórii. V rámci celkových tržieb sme dosiahli nárast o viac než 33%, v rámci tržieb za vlastné výrobky a služby až o 55%, a pridaná hodnota dosiahla nárast o viac než 23%. V rebríčku IT firiem podľa tržieb, zostavenom týždenníkom Trend, sa DATALAN umiestnil na 13. mieste. Tržby spoločnosti boli v roku 2014 na úrovni 69 669 000 eur. S pridanou hodnotou 15 128 000 eur sme obsadili 14. priečku. Výrazne sme posilnili v oblasti softvéru. DATALAN je na Slovensku 3. najväčší softvérový dom. V roku 2014 narástli tržby za softvér o 78,2%, čo je najvyšší rast spomedzi TOP 5 IT firiem v rebríčku poskytovateľov softvéru.

Rástli sme tiež v oblasti IT služieb, kde máme najvyšší medziročný nárast tržieb (+49,2%) spomedzi TOP 10 firiem. V rebríčku najväčších poskytovateľov IT služieb sme na 8. mieste. Dlhoročnú stabilnú pozíciu máme aj v oblasti služieb servisných centier. Podľa počtu pracovníkov (67) sme na 14. mieste.

DATALAN je 2. najväčší dodávateľ IT služieb pre verejnú správu. V priemysle sme šiesty a vo finančnom segmente sme desiaty najväčší IT dodávateľ z pohľadu tržieb.

Zdroj: TREND TOP v IT 2014



Teší nás spokojnosť klientov aj zamestnancov

Podľa vašej spätnej väzby v prieskume spokojnosti zákazníkov až 92% z vás odporúča spoluprácu s DATALANom! Najviac oceňujete naše odborné znalosti a kvalitu poskytovaných riešení.

V internom prieskume spokojnosti zamestnancov nás tiež potešili každý rok sa zlepšujúce výsledky: 97% ľudí je spokojných so spoluprácou s kolegami a 95% považuje DATALAN za dobrého zamestnávateľa.

92%

z vás odporúča spoluprácu
s DATALANom

97%

našich ľudí je spokojných
so spoluprácou s kolegami

95%

ľudí považuje DATALAN
za dobrého zamestnávateľa

01

Január

Projekt cloudová infraštruktúra — Na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave sme odštartovali projekt vybudovania cloudovej infraštruktúry, ktorá bude slúžiť pre výskum vo vedeckom parku.

02

Február

Ocenili sme najlepších ajťákov a projekty roka — V súťaži DATALAN Award sme opäť ocenili najlepších expertov a tímy, ktoré svojou prácou dosahujú výnimočné výsledky. Najlepšími projektami za predchádzajúci rok boli mobilné aplikácie pre výrobu v spoločnosti Slovalco a virtuálna jaskyňa na Technickej univerzite vo Zvolene.

03

Marec

DATALAN najlepším partnerom svetových značiek — DATALAN získal ocenenie ako Najlepší partner v predaji všetkých produktov a služieb HP a tiež Najlepší komerčný partner v predaji HP hardvéru za rok 2013. Získali sme tiež Špeciálne ocenenie generálneho riaditeľa Microsoftu Slovakia za mobilné riešenie Novorodenec.

04

Apríl

Zmeny v predstavenstve — Novým predsedom predstavenstva sa stal Michal Klačan, ktorý v spoločnosti pôsobil ako výkonný riaditeľ a člen predstavenstva. Novým generálnym riaditeľom sa stal Marek Paščák, doterajší obchodný riaditeľ a člen predstavenstva. Spoluzakladateľ DATALANu Štefan Petergáč sa rozhodol ukončiť pôsobenie v predstavenstve a zostať v pozícii akcionára.

05

Máj

DATALAN IT FORUM prinieslo desiatky inšpiratívnych biznis nápadov — 260 hostí, tri desiatky spíkov a množstvo nových technológií a zaujímavých vízií. Konferencia DATALAN IT FORUM je každoročne zdrojom inšpirácie a tentokrát predstavila možnosti, ako efektívne využiť dáta, cloud a mobilné technológie v biznise.

06

Jún

World City Downhill v Bratislave — Podporili sme svetové turné City Downhill, ktoré prináša preteky v zjazde na bicykloch a v Bratislave sme spolu s tisíckami ďalších fanúšikov fandili Filipovi Polcovi, ktorý je v tomto športe svetovým šampiónom.

NAJ udalosti 2014



Špeciálne ocenenie Microsoft 2014



Spustili sme 2. fázu projektu SVVIP



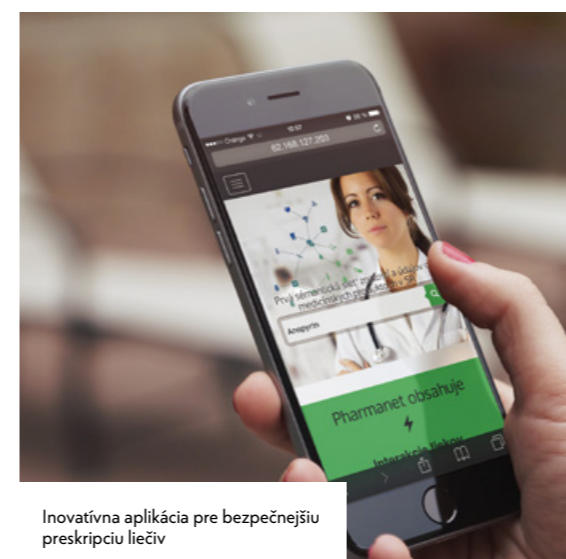
Nový appstore pre slovenské samosprávy



Zmeny v predstavenstve



DATALAN IT FORUM 2014



Inovatívna aplikácia pre bezpečnejšiu preskripciu liečiv

Nová služba – výpis z registra trestov na pošte — V spolupráci so Slovenskou poštou sme spustili novú službu, ktorá umožňuje občanom získať výpis z registra trestov na vyše 300 pobočkách pošty na Slovensku. Službu mesačne využije vyše 18 tisíc občanov.

07

Júl

Virtuálna univerzita a on-line štúdium — Na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne sme spustili do prevádzky systém pre on-line štúdium, v ktorom môžu študenti absolvovať 35 predmetov. Projekt okrem Systému riadenia vzdelávacieho obsahu zahŕňa univerzitnú Wiki a spracovanie obsahu predmetov do e-learningovej podoby.

UNIVERSITY DAY o mobilných službách a cloudových riešeniach — Viac než stovku hostí konferencie University Day sme inšpirovali najnovšími IT trendmi, ktoré sú jednoducho využiteľné aj na pôde slovenských škôl. Veľký záujem vyvolala aj diskusia o stratégii škôl v rámci pripravovaných výziev a operačného programu Výskum a inovácie, ktorej sa zúčastnili predstavitelia 10 slovenských univerzít.

Spustili sme nový appstore pre slovenské samosprávy — Na konferencii DATALAN Digitálne mesto sme predstavili nové možnosti informatizácie samosprávy a tiež nový cloud portál aplikácií, ktorý mestám, obciam aj občanom prinesie moderné eSlužby.

Aurel je ešte výkonnejší! — Spustili sme 2. fázu projektu SVVIP (Slovenská infraštruktúra pre vysokovýkonné počítanie), v rámci ktorej sa o tretinu zvýšil výkon 1. slovenského superpočítača. V súčasnosti tak slovenským vedcom poskytuje približne 130 teraflops špičkového výpočtového výkonu.

Pharmanet pre lepší prístup k pacientom — Slovenskí zdravotníci môžu využívať novú aplikáciu, s ktorou sme ich zoznámili na odbornom workshope. Appka prináša informácie o liekoch novou formou a s pridanou hodnotou - rýchlo, prehľadne, atraktívne. Aj vďaka nej môže byť preskripcia liekov na Slovensku omnoho bezpečnejšia.

08

August

09

September

10

Október

11

November

12

December

Manažment

Predstavenstvo

Michal Klačan
predseda predstavenstva

Marek Paščák
člen predstavenstva
a generálny riaditeľ

Dušan Gavura
člen predstavenstva
a finančný riaditeľ

Ľuboš Petřík
člen predstavenstva

279

počet datalancov
k 31. 12. 2014

+33

medziročný nárast
zamestnancov

Dozorná rada

Jozef Mokry
Norbert Lacko
Štefan Petergáč

Divízie

8 74 **Infraštruktúrne riešenia
a služby**
Rastislav Koutenský

8 101 **Enterprise software**
Bohuslav Mesároš

8 57 **Small & Medium Business
software**
Norbert Lacko

8 6 **Rozvojové projekty**
Michal Klačan

8 21 **Obchod**
Zuzana Škodová Prochotská

8 4 **Marketing**
Eva Chudíková

8 16 **Financie**
Dušan Gavura

Za každým fungujúcim riešením hľadajte špičkový tím

**Naše aktivity
sú postavené
na vzťahoch
so zákazníkmi
a partnermi, ktoré
sa budujú dlhodobo.**

To, čo máme za sebou, je dôležité, naším motorom sú však vízie, ako a kam firmu, tím aj fungovanie našich zákazníkov posúvať ďalej. „Stratégia firmy a nové príležitosti na domácom aj zahraničných trhoch sú kľúčové pre rast spoločnosti, ale aj ľudí v nej,“ začína Michal. Absolvent FEI STU je v DATALANE od roku 2003 a jeho srdcovkou je nielen rozvoj nových produktov, ale aj podpora projektov, ktoré sú v rámci Slovenska unikátne. Umelá inteligencia, Smart Data, cloud, finančné služby novej generácie, progresívne školstvo, online samospráva, moderné zdravotníctvo, či súdnictvo – to sú témy, o ktorých bude s vami rád a dlho diskutovať. Jeho technologický pohľad výborne dopĺňa Marek. V tíme je od roku 1999 a dnes ako generálny riaditeľ zodpovedá za manažment firmy. „Nesústredím sa len na manažment a čísla. Chcem, aby sme na trh prinášali užitočné riešenia a nové nápady s potenciálom ďalej rásť,“ dopĺňa Marek.

Na čísla je najväčší expert Dušan, ktorý v DATALANE zastáva pozíciu finančného riaditeľa od roku 1999. V kompetencii má kompletne hospodárske ukazovatele a reporting. „Naším zákazníkom dlhoročne poskytujeme odborné zázemie a spoľahlivé služby, a aj vďaka tomu rastieme spolu s nimi,“ vysvetlil Dušan.

Od tohto roku sa do predstavenstva spoločnosti pridal aj Ľuboš, ktorý je zodpovedný za stratégiu a rozvojové aktivity v samospráve, ktorej elektronizácia nadobúda na čoraz väčšom význame. „V digitálnej ére sa menia ľudia aj mestá, a práve kontinuálna digitalizácia samospráv a moderné služby pre občanov sú jednou z našich priorit.“ Ľuboš pôsobí v DATALANE od roku 2007, úspešne sa venoval rozsiahlym projektom informatizácie verejnej správy a v súčasnosti svoje skúsenosti využíva aj v rámci jedného z najväčších projektov elektronizácie samospráv – DCOMu.



O PARTNERSTVE

Vaše nároky uspokojí len spolupráca s najlepšimi

Partnerstvo silných medzinárodných značiek je pre DATALAN hodnotným potvrdením špičkovej úrovne produktov a služieb. K vám ako našim zákazníkom vysiela jasný signál, že za dodávateľa ste si vybrali významnú a spoľahlivú IT spoločnosť. Každoročné prestížne partnerské ocenenia sú svedectvom toho, že náš záväzok prinášať na slovenský trh najnovšie inovácie a špičkové svetové riešenia plníme. No vzájomná partnerská podpora, spolupráca a prístup k najnovším trendom a novým technológiám sú plus nielen pre našich zákazníkov, ale aj pre členov nášho tímu. Pomáhajú im poskytovať kvalitné služby, získavať bezkonkurenčné skúsenosti a prehlbovať svoje odborné znalosti.

Vybrané partnerstvá

PARTNERI



Platinum Partner



Premier Partner



Gold Certified Partner



Adobe
Solution
Partner



Implementation
Partner



Premier Certified Partner



Business Solution
Provider



Velocity Premier Solution
Partner



Premium
Partner



Gold Technology
Provider



Gold Business
Partner



Certified Alliance Partner



Gold
Partner



Silver
Partner



Service & Installation
Partner



Silver partner
of SEAP



Symantec Registered
Partner



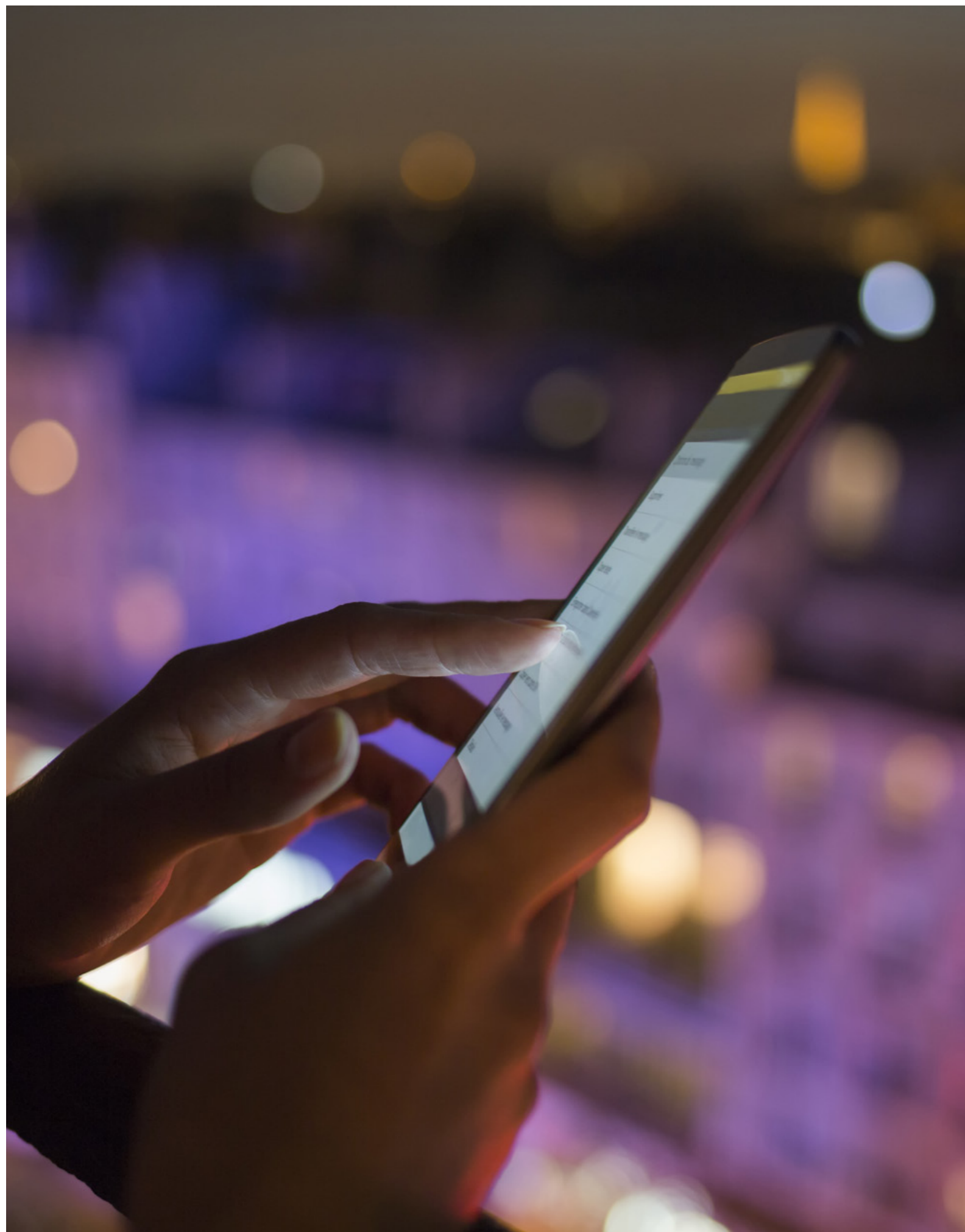
ProPartner
Registered



Solution
Provider-enterprise level

SERVISNÍ PARTNERI





Portfólio

Ako zlepšiť služby zákazníkom, zvýšiť výkonnosť firmy? Ušetriť čas? Veľkým pomocníkom sú práve technológie. Na podpore biznisu sa spolupodieľajú čoraz viac, sú prirodzenou súčasťou našich súkromných životov. Už 25 rokov tvoríme užitočné riešenia, ktoré vám pomáhajú sústrediť sa v práci na to najpodstatnejšie – biznis.

O VÁS

Dôležitý je prínos technológií v praxi a predovšetkým spokojní klienti.

Vaša dôvera je pre nás cťou a zadostúčením za 25 rokov intenzívnej práce v biznise. Robíme všetko pre to, aby sme ako technologický partner v každom aspekte splnili vysoké očakávania na kvalitu riešení, odborné kompetencie a spoľahlivosť pri realizácii. Za našu prácu hovoria nielen výnimočné finančné výsledky, ale najmä desiatky zákazníkov, s ktorými spolupracujeme už viac než dekádu a stali sa súčasťou čoraz väčšej „rodiny“. Sme jeden tím. Máme radosť, keď sa vám v biznise darí a rovnako sa môžete spoľahnúť, že pri vás budeme stáť aj v tých náročnejších situáciách. A to je niečo, čo sa u nás nikdy nezmení.

Kam nás posúvajú technológie? — Každý rok vzniknú stovky nových technológií, ktoré pozorne sledujeme. Našou úlohou je racionálne zhodnotiť prínosy riešení a najmä – nájsť ten správny prienik medzi nekonečnými možnosťami a reálnymi potrebami našich klientov na tomto trhu.

Tím ako priorita — Možnosť prinášať nápady, šikovní ľudia v tíme, a práca na zaujímavých projektoch. To sú „výhody“, typické pre prácu v DATALANe. Na neformálnej atmosfére, v ktorej sa darí odvážnym nápadom, si zakladáme od začiatku a aj po 25 rokoch sú u nás ľudia stále prioritou. Aj v týchto ťažkých časoch podporujeme kreativitu, ceníme si iniciatívu a vážime obrovský entuziazmus, s ktorým sa púšťajú do každého nového projektu.

Výzvy za hranicami — Na slovenskom trhu dlhodobo potvrdzujeme pozíciu lídra. No hranice, akékoľvek, pre nás nikdy neboli obmedzením. Ak majú naše riešenia úspech doma, prečo by sa nemohli uplatniť aj v zahraničí? Som rád, že sa nám to podarilo. V oblasti kontroly kvality výrobkov v priemysle patríme medzi celosvetovú špičku a záujem o tieto unikátne riešenia neustále rastie. Vďaka aplikácii NOVORODENEC, ktorá pomáha ročne zachrániť približne 150 kriticky chorých novorodencov, sme získali v USA ocenenie Microsoft Partner of the Year Award. Výborná odozva v zahraničí je pre nás veľkou satisfakciou a motiváciou.

Za 25 rokov sa zmení veľa — DATALAN pre mňa mnoho znamená. Vo firme som už viac než 16 rokov a pred vyše rokom som prijal výzvu viesť túto spoločnosť s takmer 300 ľuďmi, rozsiahlym portfóliom a silným postavením na trhu, s cieľom posunúť ju ešte ďalej. IT trh je mimoriadne dynamický, každý rok posúva nás aj našich zákazníkov dopredu míľovými krokmi. Z môjho pohľadu sa však to podstatné nezmenilo. Od začiatku nám nechýbala chuť na seba „makat“, patriť po odbornej stránke medzi špičku na trhu, a prinášať užitočné riešenia, ktoré pomáhajú firmám aj ľuďom. A toto nám zostalo, aj keď dnes už na úplne inej pozícii, stále.

Marek Paščák

generálny riaditeľ a člen predstavenstva

Marek, aktívny športovec a férový líder. Disponuje odhodlanosťou a vytrvalosťou, svojimi výsledkami si v biznise získal rešpekt, sám si však naďalej váži najmä ľudskosť a vzťahy. Má tri deti, ocení kvalitné víno a čas s priateľmi. Verí, že dobré know-how a tímová práca dokážu veľké veci.



„Na vás, našich klientoch si cením schopnosť prijať odvážne rozhodnutia, ochotu zdieľať s nami zraniteľné miesta v biznise, chuť pustiť sa do inovácií a vypočuť si názor odborníkov.“

Marek Paščák

Naše služby

Infokomunikácie

V rámci infraštruktúrnych riešení a služieb sa zameriavame na komplexné infokomunikačné projekty v oblasti systémovej integrácie. Medzi naše priority patria flexibilné infraštruktúry s vysokou dostupnosťou aplikácií a dát. Návrhy, konzultácie a implementácie riešení realizujú skúsení a certifikovaní technológovia. DATALAN realizoval viacero unikátnych projektov, napr. dodávku prvého slovenského superpočítača pre vedu a výskum, či dodávku virtuálnej jaskyne pre univerzitu.

Poskytované riešenia a služby

- › dizajn a budovanie data centier a dátových skladov
- › návrh, konzultácie, dodávka a implementácia heterogénnych infokomunikačných riešení - virtualizačné riešenia
- › ukladanie, zálohovanie a archivácia dát
- › bezpečnosť dát a monitorovanie databázových aktivít
- › dizajn, implementácia a bezpečnosť sietí
- › dohľad a monitoring, riadenie infraštruktúr, aplikácií a procesov
- › dizajn a implementácia silnoproudých a slaboproudých projektov

Softvér

DATALAN patrí medzi najväčšie softvérové domy na Slovensku. Stovky IT profesionálov s najvyššou odbornou certifikáciou ponúkajú našim klientom dlhoročné skúsenosti z rozsiahlych projektov na Slovensku a v okolitých krajinách, ale napr. aj v Číne, Ománe a Severnej Amerike. Vytvorili sme viacero unikátnych riešení na mieru, medzi ktoré patrí napríklad samoobslužná zóna pre vyše 500 000 zákazníkov telekomunikačného operátora, medzinárodné prepojenie registra trestov, riešenie pre prepis hlasu, či mobilné aplikácie pre bankovú sféru aj zdravotníctvo.

Poskytované riešenia a služby

- › inteligentná správa a vyhľadávanie dát s ohľadom na ich význam (Sémantické technológie, Natural Language Processing, Web 3.0)
- › riešenia zákaznických či partnerských portálov na podporu elektronickej komunikácie, samoobslužné zóny a prepojenia so sociálnymi sieťami
- › návrh a vývoj mobilných služieb a aplikácií, responzívny dizajn webových aplikácií
- › riadenie, optimalizácia a monitoring procesov (Business Process Management, Business Activity Monitoring)
- › správa firemných informácií a dokumentov (Enterprise Content Management, Scanning & Capture)
- › riadenie prístupu dát a aplikácií (Vlastnoručný digitálny podpis, Identity a Access Management) aplikácie a metódy na zber, analýzu a vyhodnotenie dát (Complex Event Processing, Data Warehouse, Business Intelligence)
- › riadenie zákaznických dát (CRM)
- › znalostné systémy určené pre zdieľanie informácií a spoluprácu pracovných tímov (eLearning, Knowledge management)
- › návrh a implementácia servisne orientovanej architektúry a systémová integrácia heterogénnych technológií
- › vývoj aplikácií na mieru

Outsourcing

DATALAN patrí v oblasti outsourcingu a IT služieb na Slovensku medzi najväčších dodávateľov. Služby poskytujeme viac ako 10-tisícim koncovým užívateľom a pre viac ako 50 000 koncových zariadení s dostupnosťou 24/7. Outsourcing služby sú poskytované multiplatformovo, nezávisle od hardvéru a softvéru spravovaného IT prostredia. DATALAN prevádzkuje aj jedno z najväčších autorizovaných servisných centier na Slovensku pre značky Asus, Dell, Epson, HP, IBM, Kyocera, Lenovo, OKI a Philips. Servis poskytujeme priamo u zákazníka (On-site) alebo v priestoroch servisných centier (Bench) na celom území Slovenska.

Poskytované služby

- › outsourcing správy a prevádzky IT prostredia
- › body leasing IT systémových inžinierov a servisných technikov
- › SLA kontrakty v širokom rozsahu technológií a dostupnosti služby
- › konzultácie, návrh, dodávka a implementácia IT infraštruktúry
- › správa, systémová podpora a monitoring IT infraštruktúry
- › návrh a realizácia roll-out riešení (customizácia, distribúcia a inštalácia hardvéru)
- › riadenie IT projektov

Cloud

DATALAN patrí medzi prvých dodávateľov na Slovensku, ktorí poskytujú svoje riešenia a služby aj prostredníctvom cloudu. V súčasnej dobe ponúkame v tejto oblasti vybrané softvérové riešenia a služby (Software as a Service) a prenájom infraštruktúry alebo jej častí (Platform as a Service). Pre našich klientov cloudové riešenia poskytujú zvýšenie flexibility pri získavaní a nasadzovaní riešení a minimalizáciu investičných nákladov do infraštruktúry, vývoja či licencií.

Poskytované služby

- › riešenia pre správu dokumentov, obsahu a procesov
- › platformy pre prenájom firemných aplikácií
- › podnikové systémy pre riadenie firemnej agendy
- › spracovanie a analytika veľkých objemov dát
- › vzdialené zálohovanie informačných systémov
- › prenájom výpočtového výkonu, úložiska a záloha dát

Špeciálne riešenia

DATALAN sa špecializuje na systémy automatizovanej kontroly kvality vo výrobných podnikoch, kde patrí medzi svetovú špičku. Riadiace a kontrolné systémy snímajú, analyzujú a v reálnom čase vyhodnocujú dáta, na základe ktorých je možné priamo počas výroby identifikovať chybné výrobky, a tiež proaktívne znižovať riziko vzniku nestabilného výrobného procesu. Riešenia sa využívajú po celom svete, špecializujeme sa najmä na veľkosériovú výrobu v automobilovom priemysle, oblasť výrobkov osobnej hygieny a chemický priemysel.

Poskytované služby

- › automatická kontrola a triedenie produktov výrobných linky
- › vizualizácia priebehu a výsledkov, analýzy dát
- › komplexné kamerové systémy
- › testovanie funkčných a mechanických vlastností výrobkov
- › vysoko presné 3D meranie referenčných bodov a plôch výrobkov
- › operatívny monitoring

Naše značky

BRISK

Riešenie pre správu registratúry umožňujúce evidenciu a spracovanie papierovej a elektronickej komunikácie (prichádzajúca, odchádzajúca a interná pošta). Novinkou je možnosť riešenia komunikácie s ÚPVS cez eDesk.

DIGITALNEMESTO.SK®

Aplikačná platforma určená pre mestá a obce predstavuje rýchly a jednoduchý prístup k aplikáciám od rôznych výrobcov v cloude. Appstore Digitalnemesto.sk® má významný prínos pre efektívnejšie fungovanie samosprávy a pomáha zjednodušiť a skvalitniť elektronické služby občanom. Medzi základné služby patria Digitálne zastupiteľstvo, Správa registratúry, Elektronické aukcie, Reporting a Rozpočet mesta. Pre občanov sú k dispozícii On-line formuláre, Podania, rozhodnutia a úhrady, Mesto v mobile a Povinné zverejňovanie.

KORWIN®

Komplexný informačný systém pre samosprávu, ktorý efektívne a prehľadne riadi hospodársko-správnú agendu v zmysle platnej legislatívy. Poskytuje 100 % flexibilitu vďaka modularite a možnosti rozširovania funkcionalít podľa aktuálnych požiadaviek s vyváženým pomerom cena a výkon. KORWIN® je k dispozícii aj v režime Softvér ako Služba prostredníctvom cloudového portálu Digitalnemesto.sk®.



NOVORODENEC

Mobilná aplikácia na zber, prenos a zdieľanie štruktúrovaných a audiovizuálnych údajov o malých pacientoch pri transporte detí na špecializované pracovisko, ako aj pri ich ďalšej liečbe. Pomáha zefektívniť prácu lekárov, zjednodušiť procesy v prospech pacienta, poskytnúť doplňujúce informácie k diagnózam, zdieľať aktuálne údaje medzi viacerými lekáorskými tímami, ale predovšetkým ušetriť drahocenný čas pri záchrane kriticky chorých novorodencov.

ORDINIS®

Komplexný nemocničný informačný systém, určený na efektívnu správu nemocníc, poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a laboratórií, zabezpečuje zdravotnícku agendu a poskytuje reporty pre finančné riadenie, o vyťažení zdrojov a zdravotnej starostlivosti. Služby a funkcionalita modulov ORDINIS® spĺňajú v plnom rozsahu špecifické potreby ambulancií, lôžkových oddelení, operačných sál, laboratórií, transfúzných staníc, lekární, či mikrobiologických pracovísk. Vďaka modularite fungujú jednotlivé moduly aj samostatne a dokážu sa prispôbiť konkrétnym požiadavkám zdravotníckych zariadení. Systém využívajú nielen na Slovensku, ale napr. aj v Čechách, či Ománe.

CENOVÁ MAPA NEHNUTEĽNOSTÍ

Služba poskytuje informácie o vývoji cien všetkých nehnuteľností na území Slovenska. Využívajú ju finančné inštitúcie, ale aj iné spoločnosti či strategických investíciách. Garantom služby je Národná asociácia realitných kancelárií Slovenska, zdrojom viac než 1000 prispievajúcich realitných subjektov a obsah tvorí viac ako 20 miliónov údajov.

CERBERUS

Cloud Recovery and Backup Solution je multiplatformové riešenie dostupnosti pracovných staníc, serverov, informačných systémov a aplikácií. V prípade potreby dokáže ponúknuť spustenie zálohovaných serverov do virtuálneho prostredia v našom datacentre, resp. na záložný server u zákazníka, alebo zapožičanie náhradného servera, a tak zredukovať nedostupnosť produkčného prostredia na minimum. Služba nevyžaduje interakcie na strane koncového užívateľa.

O úspechoch

„Ak má byť projekt úspešný, musí v prvom rade riešiť reálnu potrebu zákazníka.“

Richard (33) — DATALAN



Firemný „Google“: vyhľadávač, ktorý vám rozumie

TELEKOMUNIKAČNÝ OPERÁTOR

» Vyvinuli sme novú aplikáciu SemanticSearchBox na princípech sémantiky, ktorá používa konceptuálny model ako zdroj inteligencie pre potreby odvodzovania nových informácií z existujúcich. V skratke: firemný „Google“, ktorý rozumie vašim požiadavkám a vie vám rýchlejšie poskytnúť relevantnú odpoveď. **Nevyhľadáva na základe kľúčových slov, ale snaží sa najprv pochopiť význam otázky a vyhľadáva na základe významu.** Zároveň dokáže automatizovane poskytovať pomoc pri upresňovaní požiadavky. Okrem toho sa dokáže sám „učiť“ a veľkou výhodou je aj jednoduché a intuitívne užívateľské rozhranie. Aplikácia výrazne zjednoduší fungovanie spoločnostiam pracujúcim pri kontakte so zákazníkom s veľkým množstvom dát (telekomunikační operátori, finančné inštitúcie, energetické spoločnosti, verejná správa atď.). V súčasnosti na slovenskom trhu neexistuje riešenie pracujúce na podobných princípech a DATALAN je tiež jednou z mála spoločností, ktoré sa venujú vývoju v náročnej, no progresívnej oblasti sémantiky.



Nová aplikácia pre lepší prehľad v interakciách liekov

LEKÁRI A PACIENTI

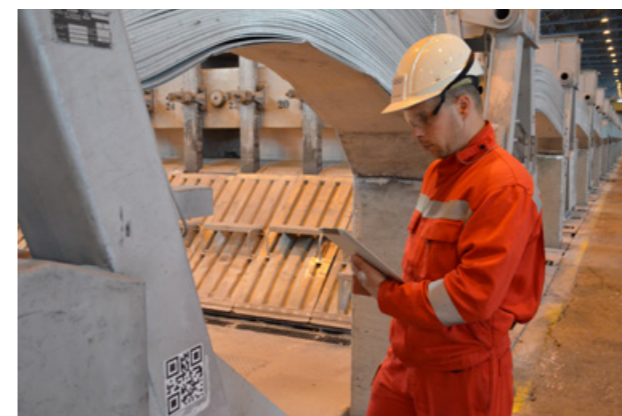
» Rýchle a kvalitné informácie prináša ľuďom aj ďalšia z nových aplikácií DATALANu – Pharmanet. Zameriava sa na interakcie liekov a využíva pokročilú sémantickú technológiu, vďaka ktorej dokáže pacienta upozorniť nielen na **riziká pri súbežnom užívaní rôznych liekov**, ale umožní mu nájsť lacnejšiu alternatívu k svojmu lieku. Aplikácia bude nápomocná aj pri nákupe lieku v zahraničí.

Unikátne mobilné riešenie

užitočné pri záchrane životov

KLINIKA NEONATOLÓGIE LF UPJŠ A DETSKEJ FAKULTNEJ NEMOCNICE KOŠICE

» Realizovali sme vývoj, dodávku a servis špecializovanej zdravotníckej mobilnej aplikácie pre Klinikum neonatológie Detskej fakultnej nemocnice s poliklinikou v Košiciach. Hlavným cieľom riešenia Novorodenec je modernizovať klinickú prax a zvýšiť šancu na prežitie u kriticky chorých novorodencov. Projekt je v rámci Európy unikátny. **Malí pacienti dostanú vďaka modernému riešeniu potrebnú lekársku pomoc oveľa rýchlejšie než tomu bolo doteraz a pomocť môže pri záchrane až 150 detí ročne!** Riešenie totiž umožňuje vykonať prvotnú diagnostiku novorodenca už v lokálnej nemocnici a nie je potrebné na ňu čakať až do prevozu novorodenca na kliniku do Košíc. Lekárom tak pomáha ušetriť drahocenný čas, zároveň umožňuje zdieľanie aktuálnych údajov medzi viacerými lekáskymi tímami a chráni dáta pacientov pred stratou či zneužitím.



Prediktívne modely zvyšujú slovenskú produkciu

SLOVALCO

» Spoločnosť Slovalco ako jeden z prvých podnikov na Slovensku v spolupráci s nami zaviedla do interných procesov používanie tabletov s unikátnymi mobilnými aplikáciami, ktoré slúžia tak na podporu riadenia vo výrobe, ako aj na kontrolu dodržiavania stanovených pracovných postupov. DATALAN v súčasnosti túto víziu posúva ďalej. Vytvoril aplikáciu ELEX na ešte efektívnejšie sledovanie a riadenie procesu výroby hliníka. **Hlavným prínosom je využitie novej modernej technológie Complex Event Processing, čo je ideálna platforma na spracovanie obrovského množstva dát v reálnom čase.** CEP dokáže zároveň v reálnom čase identifikovať blížiacu sa hrozbu, upozorniť na ne zodpovedných pracovníkov a odporučiť najvhodnejšie riešenie ako na hrozbu reagovať. Plusom je aj lepšia prehľadnosť – grafický výstup v podobe grafov, kriviek a piktogramov prináša užívateľom dokonalý prehľad o stave technológií bez nutnosti komplikovaného vyhľadávania a korelovania dát. Použitie CEP platformy vo výrobnom procese je v rámci strednej Európy, ak nie dokonca vo svete, jednoznačne unikátne. Zákazník po prvých mesiacoch využívania oceňuje najmä prediktívne modely a fakt, že aplikácia zjednocuje zobrazovanie dát, zbieraných priamo z technologických zariadení, historických údajov a informácií z plánovania výroby, spolu s riadením technológií do jedného celku.

Elektronické podpisovanie na každej pobočke

ORANGE SLOVENSKO

» Na pobočkách najväčšieho slovenského telekomunikačného operátora Orange sme implementovali riešenie eSign, ktoré šetrí čas a zjednodušuje komunikáciu zákazníka s operátorom. **Takmer 3 milióny zákazníkov spoločnosti Orange už môžu uzavrieť zmluvu, či podpísať iný potrebný dokument prostredníctvom biometrického podpisovania eSign.** DATALAN realizoval dodávku podpisovacích zariadení, návrh, vývoj a implementáciu riešenia a zabezpečenie prevádzky. Riešenie z technologického hľadiska obsahuje špecifické systémy pre komunikáciu s tabletom, spracovanie a overenie dát biometrického podpisu s ich pripojenie k dokumentu. Obsahom riešenia je aj systém pre správu biometrických podpisových vzorov a úložisko

vzorov. Riešenie eSign umožňuje operátorovi prepojiť dáta s existujúcimi aj novými záznamami, a tiež rýchlo vyhľadávať relevantné informácie. Prínosom je aj výrazné zníženie nákladov na skenovanie, spracovanie a archivovanie dokumentácie, na poštovné a pod. Dôležitá je aj bezpečnosť: podpis zákazníka sa automaticky overuje voči podpisovému vzoru a dokument sa po podpise elektronicky zapečatí, takže nie je možné uskutočniť ďalšie zmeny.

Digitálne mesto pomáha samosprávam byť „smart“

MESTÁ, OBCE, OBYVATELIA

» DATALAN spustil revolučný portál Digitalnemesto.sk®, ktorý ako obchod s aplikáciami od rôznych poskytovateľov ponúka moderné riešenia obciam, mestám, ale i verejnosti už od pár eur. Riešenia sú integrovateľné na back office informačné systémy certifikované v Digitálnom meste a sú tak dostupné pre všetkých bez toho, aby si ich implementácia vyžiadala ďalšie dodatočné investície. Portál výrazne skvalitňuje elektronické služby poskytované samosprávami. Profitovať z toho môžu nielen mestá a obce, ale i samotní občania. **Množstvo vecí sa dá vybaviť cez klientsku zónu priamo z domu.** Občan tak získa nielen informácie verejného charakteru, ale i rôzne praktické elektronické služby od platieb za odvoz a likvidáciu odpadu, cez registráciu psa až po notifikácie z oblastí života obce, ktoré si sám zvolí. A to všetko zdarma. Benefity nového aplikáčného obchodu sa však netýkajú iba komunikácie samosprávnych orgánov navonok. K dispozícii totiž je aj množstvo softvéru, ktorý zrýchli, zjednoduší a zefektívni aj vnútorné procesy každého úradu. Samosprávy môžu využívať napr. Digitálne zastupiteľstvo, eAukcie, správu registratúry, geografický informačný systém, pre občana či podnikateľa sú zas pripravené on-line formuláre, informácie o rozhodnutiach či úhradách, a tiež aplikácia Mesto v mobile, s ktorou budú mať všetky informácie a služby svojho mesta priamo poruke.

Projekt DCOM:

Elektronizujeme vo veľkom

ZDRUŽENIE DEUS

» Cieľom národného projektu Dátové centrum miest a obcí, ktorého realizátorom je združenie DEUS a hlavným dodávateľom DATALAN spolu s PosAm, je sprístupniť privátnu cloud infraštruktúru a aplikácie v režime softvér ako služba obciam a mestám tak, aby mali možnosť poskytovať **spolu až 138 elektronických služieb občanom a podnikateľom.** DCOM dodá mestám a obciam potrebné aplikácie ako službu, zabezpečí ich integráciu s informačnými systémami verejnej správy a zároveň sprostredkuje aj prístup k elektronickým službám samospráv širokej verejnosti. Celkový plán je dodať a nainštalovať viac ako 7 700 počítačov a notebookov, a vybudovať viac ako 200 elektronických formulárov. Projekt má pomôcť pri zmene súčasného stavu poskytovania služieb samospráv na úroveň výrazne znižujúcu administratívnu záťaž občana, podnikateľa a samospráv, vrátane pracovníkov vykonávajúcich jednotlivé úkony.

Modernizujeme súdnictvo

ÚSTAVNÝ SÚD SR

» Veľký projekt realizujeme aj v súdnictve. Elektronizácia služieb Ústavného súdu Slovenskej republiky a Digitalizácia objektov Kancelárie Ústavného súdu Slovenskej republiky prinesie elektronizáciu procesov a ich sprístupnenie občanom a podnikateľom prostredníctvom kvalitných elektronických služieb. Cieľom je vybudovať komplexný integrovaný IS, ktorý umožní plnohodnotnú elektronickú komunikáciu v konaniach pred ÚS SR, prinesie rýchlejší priebeh konaní pred ÚS SR a väčšiu dostupnosť informácií o konaní pre všetkých účastníkov konania. Prínosom projektu tiež bude zníženie počtu prietahov v konaniach fyzických a právnických osôb na slovenských súdoch. Fyzickým a právnickým osobám ako navrhovateľom a sťažovateľom pred Ústavným súdom bude umožnené sledovať priebeh a stav činností majúcich vzťah k ich podaniu a s Ústavným súdom právne záväzne elektronicky komunikovať. Pre účastníkov konania v konaní pred Ústavným súdom pribudne možnosť priebežne sa informovať o stave konania a elektronicky poskytovať doplnujúce materiály. **Realizácia projektu je významným prínosom nielen v rámci informatizácie verejnej správy, ale aj rozšírenia možnosti kontroly demokracie a ústavnosti v Slovenskej republike.** Cieľom digitalizácie je vytvorenie znalostnej bázy z rozhodovacej činnosti Kancelárie ÚSSR od roku 1992, a jej sprístupnenie a uchovanie pre ďalšie generácie. Projekt nielen vytvorí technologické podmienky na digitalizáciu kultúrnych objektov (digitalizačné pracovisko), ale komplexne zdigitalizuje rozhodnutia vrátane 12 983 podaní + 298 audiozáznamov z pojednávanií, a tiež sprístupní zdigitalizované kultúrne objekty v Centrálnej aplikáčnej infraštruktúre a registratúre a Centrálnom dátovom archíve.

Výpis z registra trestov

dostupný aj na pošte

SLOVENSKÁ POŠTA

» Výpis z Registra trestov už vybavíte aj na vybraných pobočkách Slovenskej pošty, ktorá na 300 pracoviskách geograficky rovnomerne rozmiestnených po celej SR zaviedla v spolupráci s Registrom trestov Generálnej prokuratúry SR možnosť vybaviť si výpis, odpis priamo na počkanie. Nová služba je poskytovaná na integrovaných obslužných miestach (IOM), prostredníctvom ktorých Slovenská pošta prevádzkuje vybrané služby štátnej správy. Hlavným zámerom pošty je snaha **zjednodušiť riešenia bežných životných situácií občana** elektronizáciou verejnej správy, šetriť jeho čas aj peniaze.

Internetové bankovníctvo,

ktoré vie, čo chcete

SBERBANK SLOVENSKO

» Pre zákazníka Sberbank Slovensko sme v minulom roku vyvinuli a implementovali modul personalizovaných ponúk do elektronického bankovníctva, ktoré reflektujú požiadavky súčasnej generácie zákazníkov. eBankovníctvo sa tak z pasívneho portálu zmenilo na priestor, v ktorom

banka s klientom aktívne komunikuje. **Progresívne riešenie rozpoznáva, ktoré ponuky sú aktuálne, na ktoré má klient nárok automaticky, a na ktoré po splnení určitých podmienok.** Každý zákazník vidí ponuky šité priamo na mieru. Navyše, klient nemusí vôbec opustiť prostredie aplikácie elektronického bankovníctva, ak má záujem o prezentovaný produkt či službu. Obchod môže hneď zrealizovať a digitálne podpísať, a nemusí chodiť na pobočku, či vyčkávať na kuriéra so zmluvou. Samozrejmosťou je bezpečnosť a flexibilita, takže riešenie je možné integrovať s ďalšími aplikáciami a prispôbovať budúcim potrebám. Pre zákazníka sme tiež vyvinuli špeciálnu mobilnú aplikáciu SmartBanking, ktorá umožňuje prístup k účtom a kreditným kartám a operácie na nich. Zároveň sme v tomto roku pripravili najväčšiu upgradu eBankovníctva v histórii tohto riešenia. Nová verzia prináša nové funkcie aj dizajn, ktorý je príjemnejší, prehľadnejší a intuitívnejší.

Digitálna poisťovňa:

rýchly prístup k dátam

KOOPERATIVA POISŤOVŇA

» Pre poisťovňu Kooperativa sme realizovali projekt obnovy a modernizácie dátového centra, ktorý zákazníkovi priniesol okamžitý prístup k databázam, vysokú škálovateľnosť a bezproblémové prepojenie s aplikáciami. Súčasťou projektu bola aj migrácia dát zo starej infraštruktúry na nové technológie. **Zákazník oceňuje nielen niekoľkonásobne vyššiu výkonnosť, ale aj úsporu prevádzkových nákladov.** Zlepšila sa dostupnosť produkčného systému a na strane správy produkčného prostredia došlo k lepšej manažovateľnosti, čo oceňujú hlavne pracovníci zodpovední za správu.



Univerzita v cloude

SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE

» Pre Vedecký park Slovenskej technickej univerzity v Bratislave dodávame moderné cloudové riešenie, ktoré kombinuje cloudové služby IaaS (Infrastructure as a Service) a PaaS (Platform as a Service). Ponúka rýchle prevádzkovanie služieb, škálovateľnosť, a pokročilý manažment pre virtualizované a cloudové prostredia. Systém je zaujímavý tým, že umožňuje jednotný manažment cloudového prostredia súčasne na RISC aj CISC platforme. Súčasťou dodávky je aj riešenie pre desktop cloud, ktoré umožňuje súčasne nakonfigurovať až 2 208 desktopov, a na úrovni manažmentu je integrované s privátnym cloudom, čo umožňuje riadiť celý systém z jedného miesta. Jednoduchá je aj správa heterogénneho prostredia, ktoré môže byť integrované s technológiami tretích strán. **V rámci Dátového centra bude systém obsahovať spolu 736 výpočtových jadier, poskytnúť**

pre cloud viac ako 10 TB operačnej pamäte RAM a úložné systémy viac ako 100 TB hrubej kapacity. Vybudovaná infraštruktúra Dátového centra umožní vedeckým a výskumným pracovníkom prístup ku všetkým zariadeniam IT univerzitného Vedeckého parku. Súčasťou Dátového centra s konektivitou s prepojením na systém pre vývoj mobilných a fixných komunikačných technológií je mobilná dátová sieť, ktorá bude používaná hlavne na výskumné účely.



Rozšírenie výkonu

1. slovenského superpočítača

SLOVENSKÁ AKADÉMIA VIED

» Superpočítač Aurel, ktorý sme dodávali pre Slovenskú akadémiu vied a partnerské univerzity, patril v čase inštalácie (rok 2012) na 335. priečku v rebríčku najvýkonnejších počítačov sveta a aj vďaka nemu mohlo Slovensko konkurovať zahraničnému výskumu. V roku 2014 sme zrealizovali zvýšenie jeho výkonu o tretinu - 4096 výpočtových jadier, RAM pamäť 32 TB, a externý diskový priestor 600 TB plus interný diskový priestor 225,6 TB **zefektívni celý systém a umožnili rýchlejší prístup k dátam.** Superpočítač je využívaný primárne na základný a aplikovaný výskum podložený náročnými vedecko-technickými výpočtami, simuláciu experimentov a modelovanie. Vedci vďaka nemu získajú výsledky rýchlejšie a navyše s nižšími nákladmi.



iZmluvník – nákup na splátky

za pár minút

CONSUMER FINANCE HOLDING

» Pre klienta Consumer Finance Holding sme vyvinuli riešenie, ktoré zjednodušuje a zrýchľuje spracovanie žiadostí pre splátkový predaj. Nová aplikácia iZmluvník umožňuje kalkuláciu parametrov pôžičky podľa aktuálnych akcií a kampaní, zadanie žiadosti o pôžičku a jej následné on-line spracovanie do niekoľkých minút. iZmluvník následne žiadosti on-line odosiela do schvaľovacieho procesu,

priebežne zobrazuje ich stav a pre schválené žiadosti priamo generuje zmluvnú dokumentáciu pre tlač a podpis. Inovatívne riešenie je úspešné aj za hranicami - on-line webovú aplikáciu využívajú od februára 2014 aj v českej pobočke finančnej spoločnosti. **Hlavným dôvodom implementácie existujúceho riešenia je výrazná úspora nákladov a vyššia efektívnosť procesov.** Medzi nesporné výhody patrí aj jednoduchosť riešenia - nie je potrebné inštalovať žiadny program priamo na počítače, a zákazník oceňuje aj centralizáciu kalkulačných služieb a parametrov pôžičiek a kampaní.

Technológie budúcnosti pomáhajú

aj archeológom

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV SAV

» DATALAN realizoval dodávku informačno-komunikačných technológií a technologického vybavenia laboratórií Archeologického ústavu SAV, ktoré sa využijú na projektoch Centra výskumu najstarších dejín stredného Podunajska a pri Dobudovaní špičkového pracoviska pre výskum a vývoj v oblasti ochrany a záchranu kultúrneho dedičstva Slovenska. Najnovšie technológie pomôžu odborníkovi pri vytvorení excelentného výskumného pracoviska v odbore archeológia a systematickom výskume archeologického kultúrneho dedičstva najmodernejšími metódami, jeho konzervácii a evidencii. **Projekt obsahuje dodávku približne 800 rôznych zariadení** - od štandardnej výpočtovej techniky, 3D skenerov, spektrometrov, magnetomerov, gooradarov, mikroskopov, cez softvér až po zariadenie pre komplexné vybavenie laboratórií.



Vyvinuli sme unikátny systém kontroly

PRIEMYSELNÁ VÝROBA

» Pre zákazníka z oblasti výroby sme dodali systém na bezkontaktnú 100% kontrolu vnútorného závitú priamo vo výrobní linke. Systém je postavený na snímaní kapacitným snímačom s toroidným snímacím polom. Meranie prebieha počas postupného zasúvania snímača do otvoru so závitom. **Systém je schopný s vysokou presnosťou a veľmi rýchlo kontrolovať rozmerové a kvalitatívne parametre diery a závitú.** V prípade potreby je možné systém doplniť o kamerovú kontrolu. V tejto konfigurácii je schopný detekovať aj vzhľadové chyby na kontrolovanom mieste. Medzi kontrolované parametre patrí napr. rozmer závitú a diery, poškodenie závitú, nečistoty v závitě a v otvore, nedorezanie závitú, neprítomnosť závitú, či napr. chyby závitú, ktoré sa prejavujú zmenou vzhľadu (systém je možné doplniť o kamerovú kontrolu vzhľadových chýb).

O spolupráci



„Dnes sme už zvyknutí na digitálnu komunikáciu. No tá osobná ľudská, keď môžeme zažiť emócie, živú diskusiu a reálnu reakciu, by ani dnes nemala žiadnemu IT projektu chýbať.“

Martin (44) — DATALAN

Služby s pridanou hodnotou a osobný prístup – to nás odlišuje od konkurencie a spája s vami.

Na čom vám záleží najviac, keď si vyberáte strategického technologického partnera? Zázemie firmy, špičkové odborné znalosti, spoľahlivosť dodávateľa, ktorý rozumie vášmu biznisu a je schopný preniesť dobré nápady do praxe. Neustále pracujeme na tom, aby bol pre vás DATALAN vždy prvou voľbou pri výbere.

Našou prioritou je zvyšovať kvalitu služieb a poskytovať riešenia a služby pružne a rýchlo. Záleží nám na vašej spokojnosti a dôvere, a preto sa pravidelne v prieskumoch zaujíname o vašu spätnú väzbu.

Aký je výsledok toho posledného? — Vysoko hodnotíte naše odborné znalosti a konzultácie (88%), osobný a korektný prístup zamestnancov (87%), celkovú prezentáciu a komunikáciu spoločnosti (84%) a kvalitu a technickú úroveň riešení (82%). DATALAN je pre vás nielen dodávateľom, ale najmä ústretovým a spoľahlivým partnerom.

Ako vnímate značku DATALAN?

58% Veľká spoločnosť

42% Stredne veľká spoločnosť

Spontánna asociácia

71% Experti na softvérové riešenia

46% Silní v dodávke a servise techniky

33% Doma v technologickej integrácii

30% Odborníci na správu IT infraštruktúry

Vaša spätná väzba

„Vybudovanie špičkových a v rámci Slovenska unikátnych pracovísk v projekte, ktorého dodávateľom je spoločnosť DATALAN, je dôležitým predpokladom naplňania našich ambícií byť dôležitým subjektom v domácom i medzinárodnom vzdelávacom a výskumnom priestore.“

prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.
rektor
Technická univerzita vo Zvolene

„S DATALANom dlhodobo spolupracujeme pri vývoji digitálnych technológií na prístup klienta k svojmu účtu a spoločne sa posúvame ďalej. Naša webstránka nie je len pasívnym portálom na kontrolu zostatku, prípadne vykonanie nejakej transakcie. Jej úlohou je s klientom aktívne komunikovať.“

Mgr. Filip Vítek
t. č. šéf Customer Value Management
Sberbank Slovensko

„Z dôvodu zvýšenia efektivity a optimalizácie nákladov sme oslovili spoločnosť DATALAN, aby nám pomohla vybrať najvhodnejšie infraštruktúrne riešenie. Spokojnosť s ním sa prejavila už pri migrácii, ktorá prebehla veľmi hladko.“

Ing. Branislav Adamovič
t. č. člen rozšíreného vedenia a riaditeľ
Kooperativa Poistovňa, a.s.
Vienna Insurance Group

„Nové technológie od spoločnosti DATALAN nám pomôžu ušetriť drahocenný čas, ktorý je pri záchrane detského života často rozhodujúci.“

MUDr. Peter Krcho, PhD.
prednosta Kliniky neonatológie
LF UJPPŠ a Detskej fakultnej
nemocnice Košice

„Náročná a objemovo rozsiahla výroba si vyžaduje špeciálne výrobné procesy a presné dodržiavanie pracovných postupov. Trvalou snahou IT je podporovať výrobu, preto sme požiadali nášho partnera DATALAN o vytvorenie mobilných aplikácií, zameraných na zefektívnenie týchto postupov.“

Ing. Maroš Babinec
systémový inžinier IT
Slovalco

„Oceňujem odborné znalosti, promptné reakcie a snahu prinášať stále niečo nové. DATALAN pre mňa symbolizuje novátorský a profesionálny prístup prepojený s ľudským pohľadom a schopnosťami hľadať riešenia, ktoré nám všetkým zjednodušia život – čo je podľa mňa tá najlepšia kombinácia.“

RNDr. Denisa Bartošová
prednosta MsÚ
Piešťany

„Aj vďaka DATALANu sa Slovensko posunulo na špičku v technologickom zázemí superpočítačovej a vysokovýkonnej výpočtovej techniky pre vedu a výskum v regióne strednej a východnej Európy.“

Ing. Tomáš Lacko
riaditeľ Výpočtového strediska
Slovenská akadémia vied

„Bez intenzívnej práce a ochoty tímu z DATALANu by sa nám určite nepodarilo celý projekt pustiť do produkcie v takom vysokofunkčnom stave.“

Daniela Bázliková
projektová manažérka
Consumer Finance Holding

„Tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.“

doc. Ing. Viliam Cibulka, CSc.
prorektor pre stratégiu a rozvoj
Trenčianska univerzita Alexandra
Dubčeka v Trenčíne



Referencie

Žiadny zoznam nedokáže obsiahnuť, čo pre nás znamená práca pre našich zákazníkov. Pozorne počúvať, dobre ovládať svoju prácu, prinášať užitočné riešenia – to sú princípy nášho fungovania v biznise. Hovoria za nás stovky referencií a dlhoroční spokojní zákazníci.

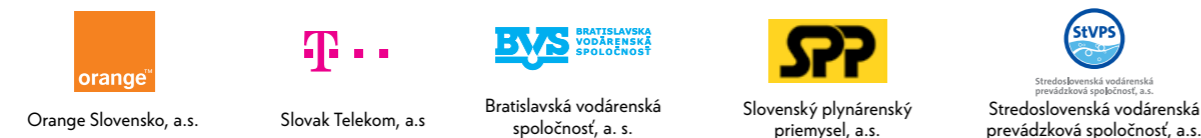
FINANČNÝ SEKTOR



ZDRAVOTNÍCTVO



TELEKOMUNIKÁCIE A SIEŤOVÉ ODVETVIE



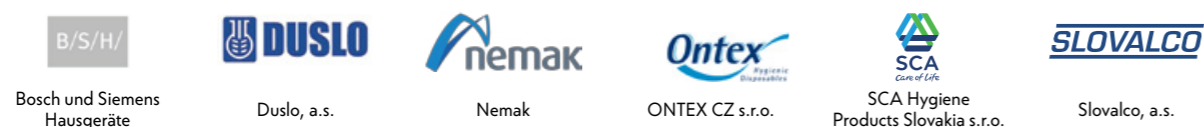
OBCHOD A SLUŽBY



SAMOSPRÁVA



PRÍEMYSEL



VZDELÁVANIE



VEREJNÁ SPRÁVA



Finančný sektor



Consumer Finance Holding, a.s.

- › Elektronický biometrický podpis pre uzavretie zákazníckych zmlúv
- › Multichannel zóna – komplexné riešenie procesov a integrácia s backendovými a bankovými informačnými systémami (schvaľovanie úverov, predaj na splátky)
- › Správa zákazníckej dokumentácie – migrácia riešenia do korporátneho Document Management systému (FileNet)
- › iZmluvník – online webová aplikácia na spracovanie žiadostí o splátkový predaj



Česká pojišťovna, a.s.

- › Návrh virtuálnej infraštruktúry s ohľadom na vysokú dostupnosť a disaster recovery
- › Zvýšenie výkonu úložiska za účelom poskytovania lepších biznis služieb



KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group

- › Správa registratúry
- › Riešenie pre elektronizáciu a správu firemných dokumentov
- › Správa zákazníckych dát (CRM)



Národná banka Slovenska

- › Modernizácia sieťovej infraštruktúry a digitálna prezentácia zbierkových predmetov Múzea mincí a medalií



Prvá stavebná sporiteľňa, a.s.

- › Automatizácia exekučných konaní



Sberbank Slovensko, a.s.

- › Modul personalizovaných ponúk v rámci internetového bankovníctva
- › môjÚČETdomov – založenie účtu prostredníctvom elektronických komunikačných kanálov
- › SmartBanking – mobilné bankovníctvo
- › Outsourcing správy IT prostredia a starostlivosti o koncových užívateľov



VOLKSWAGEN Finančné služby Slovensko s.r.o.

- › Samoobslužný portál pre dilerov, odmeňovací systém, systém pre štatistiky a analýzy predaja



VÚB Leasing, a.s.

- › Implementácia DMS riešenia do korporátneho Document Management systému (FileNet)

Ďalšie referencie:

Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s.

CSI Leasing Slovakia, s.r.o.

ČSOB Stavebná sporiteľňa, a.s.

IMPULS-LEASING Slovakia s.r.o.

J&T BANKA, a. s., pobočka zahraničnej banky

Prima banka Slovensko, a.s.

Slovenská sporiteľňa, a.s.

Tatra banka, a.s.

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., pobočka zahraničnej banky

VB LEASING SK, spol. s r.o.

Wüstenrot stavebná sporiteľňa, a.s.

Telekomunikácie a sieťové odvetvie



Orange Slovensko, a.s.

- › Správa zákazníckej dokumentácie, správa registratúry
- › Redizajn procesov e-shopu
- › eSign – implementácia biometrického podpisu na predajných miestach



Slovak Telekom, a.s.

- › Spájanie intranetov a znalostných systémov spoločností Slovak Telekom a T-Mobile Slovensko, nárast o cca 3 000 používateľov intranetu
- › Správa zákazníckej dokumentácie, správa registratúry, správa dennej pošty
- › Riešenie pre vymáhanie pohľadávok
- › Platforma na dobíjanie prepaid kreditov



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.

- › Migrácia prevádzkových systémov a správa infraštruktúry



Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

- › Správa registratúry



Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.

- › Likvidácia faktúr, schvaľovanie objednávok, správa zmlúv
- › Systém pre podporu sledovania kvality podľa ISO, schvaľovanie žiadaní
- › Elektronické procesy s využitím inteligentných mobilných zariadení

Ďalšie referencie:

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Východoslovenská energetika a.s.

Západoslovenská energetika, a.s.

NAFTA a.s.

Priemysel



Slovalco, a.s.

- › Aplikácia na monitorovanie a riadenie procesu výroby hliníka
- › Mobilné aplikácie pre podporu riadenia vo výrobe a kontrolu dodržiavania pracovných postupov
- › Správa zmlúv, podpora procesov obstarávania
- › Systém monitorovania zataženia ojnic prevodovky
- › 3D meranie anódových zvyškov – bilancia spotreby uhlíka pri výrobe hliníka
- › Nasadenie moderného audiovizuálneho riešenia do riadiaceho velína za účelom 24-hodinového monitorovania prevádzky
- › Budovanie kamerového systému
- › Systém pre logistiku kamiónov
- › Spracovanie faktúr - podpora procesov spracovania prijatých faktúr, príjem a spracovanie elektronických faktúr, integrácia so SAP
- › Servis výpočtovej techniky, prevádzka a technická podpora IT infraštruktúry a zálohovania dát pre viaceré platformy



Bosch und Siemens Hausgeräte (Slovensko, Čína)

- › Kontrolný systém montáže elektromotorov



Duslo, a.s.

- › Monitorovanie vysokotlakovej klapky
- › Monitorovanie nízkotlakého zásobníka NH3
- › Monitorovanie kotvenia desorbéra
- › Migrácia poštových služieb na platformu Microsoft Exchange



Nemak (Slovensko, Nemecko, Čína, Mexiko)

- › LightThru – kontrola priechodnosti kanálov vodného chladenia hláv valcov OMS – 3D presná rozmerová kontrola hláv valcov motorov



ONTEX CZ s.r.o.

- › Kontrola kvality detských hygienických produktov



SCA Hygiene Products Slovakia, s.r.o.

- › Kontrola kvality dámskych hygienických produktov

Vzdelávanie



Metodicko-pedagogické centrum

- › Dodávka, inštalácia a servis notebookov, projektorov, interaktívnych tabulí a kancelárskej techniky vrátane zaškolenia pracovníkov na mieste inštalácie na celom území Slovenska



Slovenská akadémia vied

- › Projekt Slovenská infraštruktúra pre vysokovýkonné počítanie, vrátane superpočítača pre vysokorychlostné výpočty, modelovanie a simuláciu procesov pre slovenskú akademickú obec a univerzity



Slovenská technická univerzita v Bratislave

- › Modernizácia IT infraštruktúry pracovísk STU
- › Cloudová infraštruktúra pre výskumné úlohy v rámci Vedeckého parku STU



Technická univerzita vo Zvolene

- › Návrh a dodávka virtuálnej jaskyne a 3D skenerov a tlačiarní pre výučbu
- › Optimalizácia IT infraštruktúry (virtualizácia datacentra)
- › Technická rekonštrukcia a dodávka audiovizuálnej technológie do auly, kongresového centra, zasadačiek a prednáškových sál univerzity
- › Dodávka inovatívnych učební a tabletov pre vedeckých a pedagogických pracovníkov a univerzitu tretieho veku



Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

- › Systém pre online štúdium a univerzitná „wikipédia“
- › Digitalizácia predmetov a spracovanie obsahu predmetov do e-learningovej podoby



Trnavská univerzita v Trnave

- › Informačný systém pre správu a manažment
- › Modernizácia a optimalizácia IT infraštruktúry, zabezpečenie a montáž multimediálnej techniky pre podporu vzdelávania



Žilinská univerzita v Žiline

- › Systém pre zápis a evidenciu študentov, vydávanie kariet prostredníctvom biometrického digitálneho podpisu
- › Intranet
- › Modernizácia a optimalizácia IT infraštruktúry, zabezpečenie a montáž multimediálnej techniky pre podporu vzdelávania

Ďalšie referencie:

Akadémia Policajného zboru v Bratislave

Centrum vedecko-technických informácií SR /UIPŠ

Prešovská univerzita v Prešove

Štátny inštitút odborného vzdelávania

Univerzita Komenského v Bratislave

Univerzita Palackého v Olomouci

Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

Zdravotníctvo



AnalytX s.r.o.

- › Laboratórny informačný systém ORDINIS®



Detská fakultná nemocnica Košice

- › Mobilné riešenie NOVORODENEC pre pomoc pri diagnostike kriticky chorých novorodencov



Národný onkologický ústav

- › Nemocničný informačný systém ORDINIS®
- › Manažérsky informačný systém



Nemocnica Košice - Šaca a.s. — 1. súkromná nemocnica

- › Manažérsky informačný systém ORDINIS®



Nemocnica Poprad, a.s.

- › Nemocničný informačný systém ORDINIS®



Onkologický ústav svätej Alžbety, s.r.o.

- › Nemocničný informačný systém ORDINIS®
- › Portál na komunikáciu s externými poskytovateľmi zdravotnej starostlivosti

Ďalšie referencie:

BIONT, a.s.

Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L.N. Jégého Dolný Kubín

GPN s.r.o.

Liečebňa sv. Františka, a.s.

Nemocnica Bánovce – 3. súkromná nemocnica, s.r.o.

Nemocnica Blansko

Nemocnica Handlová – 2. súkromná nemocnica, s.r.o.

Nemocnica s poliklinikou Hlohovec, s.r.o.

Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica

PDO Omán

Poliklinika Senica n.o.

Psychiatrická nemocnica Hronovce

Psychiatrická nemocnica Philippa Pinela Pezinok

Viamedia s.r.o.

Obchod a služby



ARBORIA PARK TRNAVA

- › Kompletné projektovanie elektroinštalácie



MEINL RESIDENCE

- › Slaboprúdové a silnoprúdové inštalácie na modernom polyfunkčnom komplexe



PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.

- › IT Moving (sťahovanie IT infraštruktúry)



Slovenské liečebné kúpele Piešťany

- › Virtualizácia IT infraštruktúry, záložné stredisko a kompletná starostlivosť o IT serverovú infraštruktúru

Ďalšie referencie:

Brose Bratislava, spol. s r.o.

Bau3Mex a.s.

CITROËN SLOVAKIA, s.r.o.

EDEN PARK

Falkensteiner Hotel Bratislava s.r.o.

GEFCO SLOVAKIA s.r.o.

IRIS DENT s.r.o.

JYSK s.r.o.

KASTOR s.r.o.

LINDNER Slovakia, s.r.o.

Lucron Development, a.s.

SHELL Slovakia, s.r.o.

Slovenský ochranný zväz autorský pre práva k hudobným dielam

Samospráva



Bratislavský samosprávny kraj

- › Mobilná aplikácia pre obyvateľov kraja s interaktívnymi funkcionalitami
- › eGovernment projekt - elektronizácia služieb a integrácia systémov (eDesk, on-line formuláre, elektronická podateľňa, Digitálne zastupiteľstvo)



Banská Štiavnica

- › Evidencia zberu komunálneho a separovaného odpadu



DEUS

- › Digitalizácia obcí a miest Slovenska - dátové centrum, integrácia systémov, cloudová platforma pre elektronické služby a správu agendy



Chorvátsky Grob

- › Vzdialená správa, obnova a zálohovanie dát



Košice

- › DATALAN Digitálne mesto® (Digitálne zastupiteľstvo, on-line formuláre)
- › Informačný systém pre správu miest a obcí KORWIN®



Mestská časť Bratislava - Petržalka

- › Informačný systém pre správu miest a obcí KORWIN®



Milevsko, Česká republika

- › Mesto v mobile



Nové Zámky

- › Informačný systém pre správu miest a obcí KORWIN®
- › On-line zverejňovanie zmlúv



Spišská Nová Ves

- › Informačný systém pre správu miest a obcí KORWIN®
- › Digitálne zastupiteľstvo



Trnavský samosprávny kraj

- › eGovernment projekt - elektronizácia služieb a integrácia systémov (eDesk, on-line formuláre, elektronická podateľňa, Digitálne zastupiteľstvo)



Žilinský samosprávny kraj

- › Mobilná aplikácia pre obyvateľov kraja s interaktívnymi funkcionalitami

Ďalšie referencie:

Bernolákovo	Sliac
Bojnice	Snina
Bytča	Svidník
Galanta	Svit
Hurbanovo	Šaľa
Ivanka pri Dunaji	Šenkvice
Kolárovo	Terchová
Komjatice	Topoľčany
Krompachy	Trstená
Krupina	Veľký Krtíš
Kysucké Nové Mesto	Vranov nad Topľou
Levoča	Zlaté Moravce
Myjava	a iné
Piešťany	

Verejná správa



Finančná správa SR

- › Rámcová dohoda - Technická a komunikačná infraštruktúra pre informačné systémy
- › Rámcová dohoda - Dodávka multifunkčných zariadení, duplexných a prenosných tlačiarň
- › Rámcová dohoda - Dodávka nového a likvidácia použitého spotrebného materiálu pre tlačiarne vo finančnej správe Slovenskej republiky



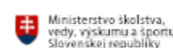
Generálna prokuratúra SR

- › Komplexný informačný systém pre spracovanie agendy prokurátorov vrátane dodávky infraštruktúry a integrácie s externými systémami/službami
- › Register trestov (IS evidencie obvinených a odsúdených osôb) slúži na vydávanie výpisu a odpisu z registra trestov



Ministerstvo kultúry SR

- › Portál Návštevník (komplexný prezentačný, rezervačný a predajný systém)
- › Portál duševného vlastníctva
- › Projekt elektronizácie vzdelávacieho systému regionálneho školstva



Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR

- › Projekt elektronizácie vzdelávacieho systému regionálneho školstva



Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí SR

- › Správa registratúry
- › Správa webového obsahu – internet, intranet, evidencia občanov v zahraničí, portál strategického riadenia, web honorárnych konzulov, databáza diplomatov, on-line zverejňovanie zmlúv



Slovenská pošta, a.s.

- › Rámcová zmluva na pozáručný servis zariadení výpočtovej techniky



Sociálna poisťovňa

- › Správa registratúry
- › Dodávka IT infraštruktúry a špecializovaných služieb



Zbor väzenskej a justičnej stráže

- › Komplexný informačný systém pre spracovanie údajov súvisiacich s problematikou obvinených a odsúdených
- › Zdravotnícky informačný systém pre Nemocnicu pre obvinených a odsúdených Trenčín a 18 zdravotníckych zariadení pri ústavoch



Železničná spoločnosť Cargo Slovakia, a.s.

- › Outsourcing správy IT prostredia a starostlivosti o koncových užívateľov a viac ako 4 000 zariadení, dostupnosť 24/7



Úrad vlády SR

- › Správa registratúry

Ďalšie referencie:

Letové prevádzkové služby SR, š.p.

Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR

Ministerstvo hospodárstva SR

Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR

Ministerstvo spravodlivosti SR

Ministerstvo vnútra SR

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Rozhlas a televízia Slovenska

Úrad priemyselného vlastníctva SR



Ústavný súd SR

- › Integrovaný informačný systém pre zefektívnenie činnosti ÚS SR a komunikáciu s inými systémami verejnej správy a registrami
- › Elektronizácia služieb pre občanov a účastníkov konaní
- › Elektronická znalostná báza zarchivovaných rozhodnutí
- › Digitalizácia a sprístupnenie objektov kultúrneho dedičstva

Inovácie

Fandíme inováciám a dobrým nápadom. Sú motorom zmien, ktoré spoločnosť posúvajú vpred. Už 25 rokov sa spolupodieľame na užitočných projektoch, ktoré vám pomáhajú v biznise aj bežnom živote.

Trendy v segmentoch

Ktoré trendy skutočne pomôžu biznisu?

Zmeny, ktoré sa v súčasnosti udejú za jeden rok, by v minulosti prenikali do našich životov minimálne dekádu. Vývoj je fascinujúco dynamický najmä v IT branži a na nás odborníkov kladie obrovské nároky, čo sa týka prehľadu v trendoch, možnostiach aj prínosoch nových technológií. „Zároveň sú však náročným skúškam podrobované aj firmy, ktoré sa chcú v tomto dynamickom prostredí presadiť.“ Technológie sa totiž stali neoddeliteľnou súčasťou každého aspektu našich životov aj fungovania v biznise. Novým témam a trendom a najmä analýze ich prieniku s potrebami našich zákazníkov sa ako špičkový konzultant venuje Stano Levársky. Schopnosť myslieť o krok vpred považuje za nevyhnutnosť, dôraz však kladie najmä na užitočnosť.

„Schopnosť myslieť o krok vpred považujeme za nevyhnutnosť, dôraz však kladíme najmä na užitočnosť.“

Spolu s tímom odborníkov na sémantiku sa napr. venoval otázke, ako môže **umelá inteligencia** pomáhať v zákazníckych službách. Výsledkom je firemný „Google“, inteligentný vyhľadávač, ktorý rozumie bežnej ľudskej reči, vie spájať súvislosti a sám sa učí, je jednoduchý na používanie a dá sa využiť aj mimo komerčnej sféry. Skrýva v sebe obrovský potenciál pre firmy, ktoré komunikujú s vysokým počtom zákazníkov, resp. spravujú veľké množstvo údajov.

Rovnako užitočný pre firmy je aj nástroj **Complex Event Processing**, ktorý sleduje množstvo ukazovateľov, a ich postupnosť a časová následnosť sa účelovo vyhodnocuje na základe stanovených scenárov. Systémy CEP nečakajú na uloženie dát, nechávajú ich „pretekať“, a hľadajú kombinácie dát a udalostí, ktoré signalizujú príležitosť. Jedná sa o nástroje s neuveriteľnou kapacitou - tie najlepšie dokážu spracovať milióny udalostí za sekundu. Zavedenie scenára spravidla netrvá dlhšie ako deň a keď trh nereaguje, je rovnako jednoduché scenár zmeniť alebo len prenestať parametre. S využitím tejto technológie



Stano Levársky

môžu firmy, či inštitúcie vytvárať prediktívne modely, ktorých uplatnenie vidíme všade - od marketingových oddelení, cez finančný sektor až po výrobu, v štátnej správe, na makro aj mikro úrovni, pri predvídaní demografických udalostí, aj v oblasti životného prostredia.

Rovnako sa už dnes dajú využiť v každom segmente Big Data. Ak však hovoríme o dátach, ktoré sú pre nás skutočne užitočné a ktorých spracovanie poskytuje relevantné výsledky pre náš biznis, na mieste je pojem **Smart Data**. Nie je totiž podstatné ani tak to, koľko dát máte, ale ktoré podstatné informácie z nich dokážete vyťažiť. Zákazníkom preto prinášame riešenia, ktoré im pomáhajú zlepšiť služby, zvýšiť konkurencieschopnosť a v neposlednom rade rásť na trhu. Dôležité naďalej zostáva, aby zákazník vedel, akú informáciu potrebuje a ako využiť pridanú hodnotu Smart Data. V tom prípade bude platiť rovnica, že informácia rovná sa zisk.

Keď sme pri dátach - stále pracujeme na sprístupnení **Open Data**, ktoré podľa nás dokážu pomôcť pri skvalitňovaní

služieb občanom a zároveň prinesú priamy ekonomický dopad, napr. vo forme vytvárania nových aplikácií, ktoré nútia skvalitňovať už existujúce, čím sa otvára priestor na stále nové projekty. Lokálne projekty majú s využitím Open Data väčšiu šancu presadiť sa aj na globálnom trhu, a otvorenosť dát sa okrem budovania imidžu transparentnosti stáva podstatným kritériom pri rozhodovaní investorov, kde investovať. Využitie Open Data jednoznačne dokáže dať impulz celým odvetviam (školské, zdravotníctvo, samospráva, finančníctvo) a posunúť ich na vyššiu úroveň.

Tento benefit poskytuje aj **cloud**, ktorého reálne možnosti sa stále nevyužívajú na maximum. My sa na cloud pozeráme pohľadom užívateľa a zaujíma nás najmä ako médium k službám novej generácie. Zákazníkom radíme, ako si vytvoriť cloudové datacentrum alebo vlastnú cloud platformu pre mimoriadne rýchle nasadenie aplikácií a služieb, ako bezpečne zálohovať nielen dáta, ale celú prevádzku, a ako mať všetky dáta aj procesy prostredníctvom cloudu dostupné kedykoľvek a odkiaľkoľvek.

Zmysel vidíme predovšetkým v dátových a analytických službách v prostredí cloudu. Z prepojenia vlastných dát s verejnými dátami môže profitovať nielen komerčná sféra, ale aj organizácie verejnej správy a v neposlednom rade samotní zákazníci. Komplexný pohľad a znalosť súvislostí môže významne pomôcť pri zavedení nových služieb, optimalizácii procesov, či zlepšení výkonnosti spoločnosti.

Cloud, nástroje na spracovanie dát, virtualizácia, biometria, augmented reality, nositeľné technológie, inteligentné zariadenia, internet vecí, to sú témy, ktorými sa v IT sektore zaoberáme a každým dňom objavujeme nové a nové možnosti, prínosné pre nás všetkých. „My sme však, minimálne v rámci slovenského trhu, opäť o krok vpred.“ Zaujíma nás, ako dosiahnuť, aby nám technológie nielen slúžili, ale aby boli pre nás partnerom, a život, či prácu nám skutočne uľahčili. V súčasnosti sa venujeme štúdiu **neurovedy** a procesom, ktoré dokážu „zmeniť“ vaše IT zariadenia tak, aby vám porozumeli, rozmýšľali, spájali si súvislosti, a následne využívali získané informácie na zhodnotenie situácie a samostatné nastavenie potrebných algoritmov, ktoré vy potrebujete na kompetentné rozhodnutie. Prioritou je pre nás tiež prepájanie a zdieľanie informácií, a spolupráca - so startupmi, šikovnými talentmi, akademickou sférou aj v rámci medzinárodných tímov, ktorej synergický efekt bude mať výsledok v podobe nášho spoločného rastu.

Finančné služby novej generácie

Martin Morávek je odborník s jasným pohľadom do budúcnosti: „Bez inovácií skončíte v slepej uličke. Som presvedčený, že nám prinášajú zjednodušenie života.“ Potenciál vidí najmä vo finančnom segmente, na ktorý sa v DATALANE špecializuje. Za cestu k efektívnejšiemu predaju a lojalite zákazníkov v tejto oblasti považuje personalizované služby, ktoré musia byť v prvom rade užitočné pre koncového užívateľa. „Robustná, univerzálna komplexná ponuka bez možnosti flexibilne ju upravovať podľa meniacich sa potrieb klientov je dnes už nedostatočná.“ Banky, poisťovne a ďalšie finančné inštitúcie musia vo vzťahoch so svojimi zákazníkmi brať do úvahy mnoho viac faktorov a byť schopné maximálne sa prispôsobiť.

Dôležité je nielen to, ako, kedy a s čím zákazníka oslovíte. Komunikácia musí byť jednotná cez všetky využívané kanály a musí využívať pridanú hodnotu, ktorú ten-ktorý kanál poskytuje. Riešením je tzv. omnichannel prístup, ktorý zjednocuje váš kontakt so zákazníkom naprieč všetkými kanálmi - či vyplní formulár cez tablet, oslovujete ho e-mailovou ponukou, volá na call centrum, alebo o ňom aktualizujete údaje v CRM systéme - to všetko musí byť zjednotené, reagujúce v reálnom čase tak, aby zákazník získal pozitívnu customer experience. Na to

„Robustná, univerzálna komplexná ponuka bez možnosti flexibilne ju upravovať podľa meniacich sa potrieb klientov je dnes už nedostatočná.“

je potrebné, aby ste mali skutočne kvalitné informácie o zákazníkoch. Využívajte aj sociálne siete nielen ako cestu smerom k zákazníkovi, ale vyťažte z nich aj spätnú väzbu, prípadne odporúčania, ktoré vás nasmerujú k zlepšeniu služieb. Implementujte event driven marketing a reagujte na životné situácie zákazníka, neustále, 24x7. Znamená to ponúknuť mu nie to, čo v aktuálnej kampani „potrebujete predat“, ale to, čo by mohol zákazník v danej situácii potrebovať. Túto znalosť môžete získať aj na základe prediktívnych modelov a spracovania veľkého množstva dát. Pracujte s lokalizačnými údajmi pre mobilný marketing, ale aj údajmi získanými z „pohybu“ zákazníkov online. Samozrejmosťou by už dnes mala byť digitalizácia v praxi t.j. žiadne papierovačky. „Digitálna platforma na komunikáciu medzi klientom a firmou sa stáva čoraz dôležitejšou, zároveň však kladie pred firmy nové výzvy a riziká. Firma musí prispôsobiť svoje procesy digitálnej ceste, nie iba „zdigitalizovať“ skostnatený a zastaraný papierový proces.“ Budúcnosťou je tiež biometria a eliminácia nepotrebných verifikácií alebo duplikovaných potvrdení.



Martin Morávek



Robo Šimek

Progresívne školstvo na svetovej úrovni

Privítať svoju školu v budúcnosti už môžu aj študenti a zástupcovia slovenskej akademickej obce. Svojimi skúsenosťami a know-how im ako IT líder v oblasti vzdelávania otvárame nové možnosti. Robo Šimek, náš senior konzultant rozvojových projektov, stojí pri zásadných zmenách, ktoré posunú kvalitu vzdelávania ako aj procesy v rámci výučby, riadenia univerzít, zdieľania poznatkov aj komunikácie so študentmi výrazne vpred. „Miera technického vybavenia už školám dovoľuje zamýšľať sa nad sofistikovanejšími a modernými službami.“ Spoločne prenášame do praxe digitalizáciu obsahu, realitou sú interaktívne formy štúdia, e-learning, informácie dostupné na jeden klik, aplikácie na podporu manažmentu univerzít a interných procesov, on-line manažment dokumentov a procesov, content analytics nástroje, a tiež nástroje na aktiváciu služieb prostredníctvom biometrického digitálneho podpisu a tabletu. Samostatnou kapitolou sú mobilné služby pre študentov. Tí dnes už jednoducho vyžadujú modernú vysokú školu. Mobilné appky konkrétnej univerzity sú len prvým, dnes už povinným krokom. Dôležité je však najmä zmeniť formu komunikácie tak, aby zohľadňovala životný štýl tzv. Generácie Y. To znamená mať cez mobil prístup k výučbovému obsahu, internému informačnému systému školy, mať možnosť zdieľať, komentovať, dopĺňať digitálny obsah, vyriešiť všetky povinnosti voči škole, komunikovať s jej zástupcami, socializovať sa so školou, kolegami aj vyučujúcimi, a v prípade problémov ich jednoducho a rýchlo vyriešiť. Prispôbovať služby študentom je v dnešnom silne konkurenčnom prostredí nevyhnutnosť. „Školy si tiež čoraz viac uvedomujú dôležitosť výskumu.“ Na výskum už dnes majú k dispozícii vybavenie porovnateľné so zahraničnými inštitúciami (superpočítač, virtuálna jaskyňa, 3D tlačiareň,

cloudová infraštruktúra, dátové centrá...). Veľký potenciál však vidíme aj v interdisciplinárnom výskume a prepájaní jednak technických, prírodných a humanitných vied, ale tiež výskumných pracovísk, škôl navzájom, a samozrejme, univerzít a študentov s praxou. Vo vysokom školstve tiež vidíme priestor pre využitie Big Data, ktorých analýza môže mať celospoločenský prínos, či Open Data, kde je naším cieľom vytvorenie platformy poskytujúcej komplexný ranking univerzít z hľadiska uplatnenia absolventov. Využitelná by bola pre školy, študentov, zamestnávateľov aj štát.

„Študenti dnes už jednoducho vyžadujú modernú vysokú školu.“

„Modernizácia vzdelávacieho procesu sa hlási aj na stredné školy.“ Študenti môžu vďaka moderným technológiám spolupracovať na spoločných projektoch, zdieľať informácie v reálnom čase, využívať videokonferencie, instant messaging, spoznávať výhody virtuálnych tried a multimediálneho vzdelávania, a byť súčasťou atraktívneho vyučovacieho procesu 21. storočia.

Aktívny online život slovenských miest

Ľuboš Petřík, ktorý je od mája 2015 novým členom predstavenstva DATALANu, patrí medzi špičkových odborníkov na stratégiu a rozvojové aktivity v oblasti samosprávy na slovenskom aj českom trhu. Bohaté skúsenosti využíva aj v rámci jedného z najväčších projektov v oblasti elektronizácie samospráv súčasnosti – DCOM (Dátové centrum obcí a miest). Projekt prináša rozsiahlu modernizáciu a to nielen na strane aplikácií, ale aj na strane klientskeho vybavenia obcí. Okrem možnosti poskytovať desiatky elektronických služieb získajú samosprávy hardvérové ako aj softvérové vybavenie zdarma.



Ľuboš Petřík

V DATALANe považujeme modernizáciu samosprávy za prioritu, ktorá sa týka nás všetkých a zefektívni fungovanie firmám, úradom aj občanom. „Aj úrady a štátne inštitúcie sa musia v digitálnej ére zmeniť.“ Dostupné elektronické služby pre obyvateľov, možnosť vybaviť si potrebné záležitosti s miestnym úradom z pohodlia domova, zdieľanie a aktualizácia informácií medzi inštitúciami, informácie prístupné v reálnom čase, on-line komunikácia so štátnymi orgánmi – aj vďaka nám sa vízie menia na realitu. „Dnes už je možné drvivú väčšinu služieb samosprávy plnohodnotne digitalizovať.“ DATALAN je v súčasnosti najsilnejším partnerom v špecializácii na potreby miest a obcí na slovenskom trhu, s uceleným portfóliom riešení DATALAN Digitálne mesto®. Úlohou inovatívnych riešení z našej dielne je aj optimalizované riadenie vnútorných procesov v samospráve, jednoduchá a rýchla práca s dostupnými údajmi a dátami, a správne využívanie technológií s jasnými výsledkami. S týmto cieľom bola v roku 2014 predstavená unikátna otvorená platforma Digitalnemesto.sk®, ktorá prináša eSlužby v duchu dnešnej doby – rýchlo, jednoducho, komfortne a už od pár eur. Zákazník – mesto, obec, či kraj, si sám nakonfiguruje aktuálne potrebné služby a aplikácie, a platí len za to, čo naozaj využíva. K dispozícii má aj služby tretích strán a vďaka cloudovej platforme sú špičkové technológie dostupné aj pre malé mestá, či obce.

„Dnes už je možné drvivú väčšinu služieb samosprávy plnohodnotne digitalizovať.“

Pozitívne zmeny nastávajú aj vo využívaní mobilných služieb. Vďaka službe eVoting (hlasovanie na 1 klik) sa zefektívnila práca poslancov miestnych úradov a vďaka aplikácii Mesto v mobile, ktorá získala zlato v kategórii Nové služby v hodnotení ITAPA, môžu mať obyvatelia dôležité informácie o dianí vo svojom meste či obci neustále poruke. A nielen informácie: našou víziou sú kompletne služby mesta v mobile – od notifikácie o dôležitých termínoch, ako napríklad platby dane, cez on-line formuláre až po vydávanie povolení a potrebných potvrdení. „Ako inovátor sa podieľame na vývoji nových riešení, ako dodávateľ zabezpečujeme prepojenie elektronických a mobilných riešení s internými systémami mesta, obce, či úradu.“ Otvárame tiež nové témy prínosné pre celú verejnosť: sme iniciátormi aktívneho využívania samosprávnych open dát v praxi a ako partner podporujeme aktivity Transparency International Slovensko, ktorých cieľom je presadiť v slovenskej samospráve vyššiu transparentnosť a otvorenú komunikáciu s obyvateľmi.

„Ako inovátor sa podieľame na vývoji nových riešení, ako dodávateľ zabezpečujeme prepojenie elektronických a mobilných riešení s internými systémami mesta, obce, či úradu.“

Kvalitné zdravotníctvo orientované na pacienta

Žiť technológiami pre nás znamená vidieť možnosti, ktoré IT a nové trendy prinášajú aj do tak dôležitej oblasti nášho života, akou je zdravotníctvo. To sa stalo po vstupe DATALANu do tohto segmentu srdcovkou Nora Lacka, rešpektovaného experta v oblasti softvérových riešení. „Prepojením technológií so slovenskou zdravotníckou praxou chceme posunúť túto oblasť na vyššiu úroveň.“ Pacienti sú čoraz lepšie informovaní a prirodzene očakávajú účinnejšiu, efektívnejšiu a kvalitnejšiu zdravotnú starostlivosť, zároveň sú nám všetkým dostupné inovácie, ktoré zásadným spôsobom menia spôsob poskytovania zdravotníckych služieb, a čo viac – dokážu zachraňovať životy.

„Prepojením technológií so slovenskou zdravotníckou praxou chceme posunúť túto oblasť na vyššiu úroveň.“

Potvrdil to aj projekt mobilnej aplikácie Novorodenec, ktorý sme zrealizovali v spolupráci s prednostom Kliniky neonatológie MUDr. Petrom Krchom z Detskej fakultnej nemocnice Košice. Riešenie pomáha presne a rýchlo diagnostikovať kriticky chorých novorodencov, lekársky tím má vďaka nemu k dispozícii všetky informácie o diagnóze, stave a výsledkoch malého pacienta pred a počas transportu, čo dáva výrazne lepšie možnosti pripraviť sa a poskytnúť novorodencom najlepšie podmienky pre stabilizáciu ich stavu. Výnimočnosť riešenia potvrdzuje aj ocenenie spoločnosti Microsoft - Najlepší partner roka na globálnej



Nora Lacko

úrovni, ktoré sme vďaka špičkovej spolupráci pri realizácii projektu získali. Do budúcnosti tiež pripravujeme riešenie, ktoré poskytne rodičom v prípade urgentného transportu online prístup a umožní im zostať v kontakte so svojím dieťaťom prostredníctvom elektronických médií.

Pozitívne výsledky už prináša aj prienik mobility do zdravotníckej praxe, napr. formou aplikačných nadstavieb, alebo notifikácií. Pacienti môžu napríklad dostávať pripomienky na termíny objednaných zákrokov, ale aj niektoré rýchle výsledky testov pohodlne a priamo na mobil.

Trend mobility sme využili aj pri našom aktuálnom príspevku pre oblasť zdravotníctva. Mobilná aplikácia Pharnanet analýzou interakcií liečiv pomáha pri presnej a bezpečnej preskripcii liekov. Eliminácia rizík pacienta v dôsledku nekontrolovanej kombinácie liekov je priamo závislá od aktuálnosti informácií o liekových interakciách a nám sa podarilo vytvoriť aplikáciu, ktorá pomôže pri výbere liekov nielen lekárom a lekárnikom, ale aj samotným pacientom. Stačí pár klikov a systém vyhledá vhodný liek podľa účinnej látky, vypočíta dávku a overí rizikové interakcie.

„Aplikácia pracuje na princípe sémantiky, rovnako ako nami vyvíjané znalostné systémy, ktoré prinesú slovenským lekárom najnovšie poznatky zo svetovej klinickej praxe a umožnia navzájom zdieľať praktické skúsenosti.“ Ich úlohou bude spracovať anamnézu, aplikovanú medikáciu i laboratórne výsledky každého pacienta. Vďaka elektronickému registru pacientov a zdravotnej knižke tak bude mať lekár okamžite k dispozícii vstupné informácie o pacientovi a svoje poznatky a skúsenosti bude môcť zdieľať nielen so slovenskými, ale aj so zahraničnými pracoviskami.

V rámci IT trhu zaujímame poprednú pozíciu aj vďaka produktového portfóliu, v ktorom nechýba ani riešenie pre oblasť zdravotníctva. Komplexný nemocničný informačný systém ORDINIS® využívajú desiatky našich zákazníkov na efektívnejšiu prácu, zabezpečuje im elektronickú evidenciu údajov o poskytovanej zdravotnej starostlivosti a prehľadnou formou poskytuje potrebné podklady pre rýchlejšie a presnejšie rozhodovanie v klinickej aj manažerskej práci. Systém využívajú poskytovatelia zdravotnej starostlivosti nielen na Slovensku, ale napr. aj v Čechách, či Ománe.

A čo do budúcnosti? V spolupráci s vedeckými kapacitami sa venujeme téme diagnostiky pomocou elektronických zariadení, za dôležité pre zvyšovanie úrovne slovenského zdravotníctva však považujeme aj dostupnosť technologickej platformy na výmenu a zdieľanie poznatkov, napr. prostredníctvom virtuálnej komunikácie tímov z rôznych častí sveta. Svojimi skúsenosťami a špičkovým know-how chceme podporiť pozitívne zmeny v rámci elektronizácie celého zdravotníckeho systému. Inovácie sú v dnešnej dobe už naozaj nevyhnutné. „Neefektívne, resp. zastarané pracovné prostredie oberá zdravotníkov o čas, ktorý by mohli venovať pacientom, či vlastnému vzdelávaniu.“ A absencia moderných zariadení a systémov sa môže stať príčinou nekvalitnej liečby a ohrozenia života pacienta.



Miro Novák

Čas na moderné súdnictvo

Meníme históriu aj v špecifickej oblasti súdnictva a unikátne inovácie, ktoré túto oblasť čakajú, môžu byť inšpiráciou aj pre iné krajiny v rámci európskeho priestoru. Agende sa venuje Miro Novák, ktorý má dlhoročné skúsenosti s launchom nových projektov a zároveň znalosti z legislatívneho prostredia, ktoré si modernizácia súdnictva vyžaduje. Medzi najväčšie aktuálne projekty patrí Elektronizácia služieb Ústavného súdu Slovenskej republiky. „Projekt je významným prínosom nielen k informatizácii verejnej správy, ale aj rozšíreniu možnosti kontroly demokracie a ústavnosti v Slovenskej republike.“ Prostredníctvom kvalitných eSlužieb prinesie rýchlejší priebeh konaní a väčšiu dostupnosť informácií o konaní pre všetkých účastníkov konania, umožní plnohodnotnú elektronickú komunikáciu v konaniach pred ÚS SR občanom aj podnikateľom, ktorí budú môcť sledovať stav súdnych procesov jednoducho online. Prínosom projektu tiež bude zníženie počtu priesťahov v konaniach fyzických a právnických osôb na slovenských súdoch.

Veľkou témou v súdnictve je aj digitalizácia - možnosť pracovať s digitalizovanými dokumentmi a využívať zaručený elektronický podpis prinesie jednoznačné plusy nielen verejnej správe v podobe úspory financií a času, ale aj samotným občanom. „Za dôležité v tomto smere považujeme aj vytvorenie digitálnej znalostnej bázy a jej sprístupnenie a uchovanie pre ďalšie generácie.“ Vďaka svojmu know-how sa podieľame aj na ďalších projektoch, ktoré prinesú pozitívne zmeny pre nás všetkých a otvárajú nové možnosti zefektívnenia štátnej správy. Mobilný justičný spis na elektronickú dokumentáciu justičného konania, prístup ku kompletnej dokumentácii prostredníctvom tabletu, prepis hlasu pre zrýchlenie súdnych konaní, možnosť

sledovať súdny proces online, výsluchy cez videokonferencie, prepojenie systémov pre rýchle a prehľadné vyhľadanie medzi spismi a dátami, jednoduchý prístup nielen k výpisom z obchodného registra, či registra trestov elektronicky a bez čakania, ale aj možnosť podávať žiadosti a prijímať rozhodnutia cez eSchránky, a v neposlednom rade úrady bez kolokov, keď je výber súdnych a správnych poplatkov realizovaný prostredníctvom samoobslužných platobných terminálov – toto je len príklad mnohých vízií, ktoré postupne prenášame do reality. A prax potvrdzuje, že modernizácia štátnej správy okrem úspor odbremení pracovníkov súdov a zníži tak v súdnictve nežiaducu chybovosť.

„Naším cieľom je okrem efektivity aj vyššia transparentnosť a lepšia spolupráca organizácií v medzinárodnom meradle.“

Moderná justícia však neznamená len využitie technologických trendov na slovenských súdoch. „Naším cieľom je okrem efektivity aj vyššia transparentnosť a lepšia spolupráca organizácií v medzinárodnom meradle.“ Modernizácia preto zahŕňa celú oblasť trestnej agendy – od prokuratúry, cez ústavy na výkon väzby až po policajné zložky. A ako témy, ktoré z budúcnosti vstupujú do našich každodenných životov už dnes, vnímame napr. aj využitie open data pre vyššiu bezpečnosť obyvateľov, zaujíma nás ako prostredníctvom prediktívnych modelov prispievať k zníženiu kriminality v regiónoch, a rozvíjame tiež myšlienky, ako v tomto sektore progresívne využívať nositeľné technológie, či smart okuliare.

Priemyselné sci-fi na Slovensku

už realitou

Inovácie neobchádzajú ani priemyselnú výrobu. Ich cieľom by malo byť predovšetkým zvýšiť výkonnosť výroby a zlepšiť kvalitu výrobkov. V oblasti kontroly kvality výroby sme dosiahli výnimočné svetové úspechy. „Hlavou“ tímu Riadiace a kontrolné systémy je Martin Balog, ktorý sa na túto oblasť špecializuje vyše 10 rokov. „Naším cieľom je zotrvať vo svetovej špičke v oblasti kontroly kvality. Dokážeme skontrolovať 30 ks produktov za sekundu s meraním údajov s presnosťou na mikrometre.“ Zostať medzi lídrami znamená neustále pracovať na nových nápadoch, ako špičkové technológie a najnovšie trendy využiť pre zefektívnenie výrobných procesov. „Budúcnosť vidíme vo využití umelej inteligencie a robotiky vo výrobe, ktoré môžu posunúť kontrolu výrobkov o veľký krok vpred.“ Keďže ide často o unikátne riešenia, dokážeme zákazníkovi poskytnúť služby a riešenia „na kľúč“ – od návrhu, cez vývoj, predstavenie funkčného prototypu až po implementáciu, a to všetko vo veľmi krátkom čase. Zákazníci tak môžu využívať moderné systémy kontroly kvality v procese výroby, progresívne meracie systémy a snímače, komplexné inšpekčné pracoviská, či 3D technológie určené na skenovanie výrobkov v „priestore“.



Martin Balog

„V súčasnosti používajú naše systémy na kontrolu kvality 3 z 5 najväčších svetových výrobcov áut a firmy z rôznych kútov sveta.“ Vytvárame riešenia, ktoré sú aplikované v prostredí automobilového priemyslu, spotrebného, strojárkeho, ale aj chemického a zlievarenskeho priemyslu. Dopyt po nich prejavujú zákazníci nielen na domácom trhu, ale aj v Nemecku, Číne, Mexiku, zaujímavý trh pre tieto služby predstavujú aj krajiny v Južnej Amerike.

„Budúcnosť vidíme vo využití umelej inteligencie a robotiky vo výrobe, ktoré môžu posunúť kontrolu výrobkov o veľký krok vpred.“

Odborné podujatia



DATALAN IT FORUM

29.5. 2014

Odborná konferencia každoročne predstavuje desiatky biznis inovácií a moderných technológií, ktoré sa oplatí spoznať. Skúsení spíkri, inšpiratívne nápady, dynamický formát, príležitosť na otvorené diskusie s IT expertmi a možnosť vyskúšať si najnovšie technologické zariadenia formou živej ukážky, to všetko prilákalo na konferenciu tento rok viac než dve stovky návštevníkov. Obsahom stretnutia boli témy a trendy, ktoré v biznise rezonujú, a ktoré dokážu zvýšiť konkurencieschopnosť firiem v digitálnej ére: mobilné služby, cloud, bezpečnosť IT zariadení, smart data a správa rastúceho objemu dát, a najmä personalizácia služieb zákazníkom.

DIGITÁLNE MESTO

2.10. 2014

Množstvo zaujímavých informácií o technologických inováciách, ktoré prispievajú k rozvoju a modernizácii miest a obcí, najnovšie možnosti informatizácie, aktuálne IT trendy a fungujúce referencie z každodenného života úradov i obyvateľov – to všetko predstavujeme každoročne zástupcom slovenskej samosprávy. Medzi témy stretnutia patria aj nové výzvy OPIS, digitalizácia miest a VÚC, moderné služby pre občanov, ale i praktické ukážky a nástroje na mestské plánovanie a rozpočtovanie, či komunikáciu s obyvateľmi, reporting nástroje a nechýbajú ani informácie a diskusia k najväčšiemu projektu v oblasti samosprávy – DCOM. Hostí v minulom roku zaujala aj exkluzívna premiéra i. slovenského appstoru s eSlužbami pre mestá aj občanov.



UNIVERSITY DAY

18.9. 2014

Aj pre zástupcov univerzít a predstaviteľov akademickej sféry každoročne pripravujeme odbornú konferenciu, ktorá im prináša najnovšie poznatky o možnostiach informatizácie na univerzitnej pôde, predstavuje aktuálne trendy a technologické novinky, a inšpiruje zaujímavými príkladmi z praxe. Hlavnými témami, ktoré vychádzajú z potrieb škôl, boli na poslednom stretnutí Digitálna univerzita, univerzitný portál a interné dokumenty, univerzita v mobile, a technologické projekty vo vede a na univerzitách.

MODERNÉ ZDRAVOTNÍCTVO

20.11. 2014

So zástupcami zdravotníckych zariadení sme sa o najnovšie možnosti technologického pokroku v odvetví podielili na workshope, ktorý im okrem IT trendov a inovácií predstavil aj novinky v komplexnom zdravotníckom systéme ORDINIS®, formou živej ukážky spoznali novú aplikáciu PharmaNet, ktorá prináša informácie o liekoch a liekových interakciách novou formou a s pridanou hodnotou na PC aj v mobile. Prezentovali sme praktický online rezervačný systém a témou bol aj eHealth, očakávané zmeny a pripravenosť IT systémov, ktoré zdravotníci v praxi používajú.





Ľudia

Čo vo vás dokáže zanechať najsilnejší dojem vo firme? Ľudia. V biznise služieb a riešení, v ktorom my pôsobíme, to platí dvojnásobne. Byť úspešnou firmou pre nás tiež znamená mať ľudí, ktorí majú odvážne ciele, chuť tvrdo pracovať a zmeniť víziu na realitu. Tím je bez pochyb naším najväčším aktívom.



O tíme – TOP 10

01 **95%** datalancov považuje firmu za dobrého zamestnávateľa a odporučilo by prácu svojmu známemu.

02 **99%** ľudí považuje súčasné postavenie firmy na trhu IT za úspešné.

03 Firma dostatočne motivuje k pracovnému výkonu celkovo **83%** zamestnancov.

04 Zamestnanci sú najviac spokojní s firemnou kultúrou a atmosférou na pracovisku – až **96%**.

05 Ľudia pozitívne hodnotia spoločensky zodpovedné správanie firmy – **91%**.

06 **97%** ľudí je spokojných so spoluprácou s kolegami.

07 **82%** ľudí si cení neformálne spoločenské akcie a športové aktivity.

08 S nadštandardným príspevkom na stravovanie je spokojných **97%** ľudí.

09 **88%** zamestnancov potvrdzuje, že pri hľadaní riešenia problému si ich nadriadený vždy vypočuje ich názor.

10 Svoju budúcnosť spája s pracovným pôsobením vo firme celkovo **90%** zamestnancov.

Zdroj: Prieskum spokojnosti zamestnancov 2014.

DATA LAN v číslach

17 536 €

Príspevok na doplnkové dôchodkové sporenie

35 376 €

Investície do vzdelávania

8 180 €

Výdavky na osobný účet sociálneho fondu

členov tímu

279

6,38

priemerný odpracovaný počet rokov vo firme

medziročný nárast ľudí

+33

11

ľudí pracujúcich vo firme viac ako 18 rokov

vysokoškolsky vzdelaných

66%

51

nových odborných certifikátov a osvedčení

mužov

82,77%

13

narodených detí

vekový priemer

37

4

svadby

O schopnostiach

Potvrdením toho, že dobré nápady tímu, schopnosť myslieť inak a predovšetkým chuť meniť veci k lepšiemu sú pre nás dôležité, je interná súťaž DATALAN Award. Každoročne v nej predstavujeme ľudí, ktorí dokážu priniesť víziu a zamakať na tom, aby sa dostala do praxe. A potom je už len na datalancoch a odbornej porote, rozhodnúť o tom, kto si domov okrem uznania odnesie aj víťaznú trofej.



Ajták roka 2014

Hlas datalancov

Juraj Mackovič

Vedúci oddelenia Autorizovaných zmluvných servisov, Divízia Infraštruktúrne riešenia a služby

Výber poroty

Patrik Martinovský

Softvérový architekt, Divízia Enterprise software

Projekt roka 2014

Hlas datalancov

Zvýšenie výkonu superpočítača

Slovenská akadémia vied

Výber poroty

Mobilné riešenie Novorodenec

Detská fakultná nemocnica Košice

O motivácii

„DATALAN. Spojenie ľudí v tíme, ktorý ťahá jedným smerom. Vďaka tomu je každá výzva, či projekt motivujúci a úspešný. Jednoducho, mám svoju prácu a tím rád.“
Juraj — vedúci oddelenia Autorizovaných zmluvných servisov



„Doteraz som si myslel, že oddeliť prácu od voľného času a dostať priestor na seberealizáciu nie je v slovenských firmách možné. No v DATALANe som dostal ešte oveľa viac: mega skvelých kolegov, tučné benefity a hlavne radosť z práce.“
Peťo — web developer

„Pracujem tu už nejaký rok a som veľmi spokojný s tým, čo som do dnešného dňa dosiahol. Mám možnosť rozvoja a príležitosť získavať stále nové skúsenosti, a vďaka rozvoju taktiež aj väčšiu zodpovednosť v rámci projektov. Imponuje mi otvorenosť a priateľské vzťahy na pracovisku a oceňujem aj kolegov-odborníkov, ktorí sú pre mňa profesionálnymi vzormi.“
Rastó — analytik



„Výber firmy, v ktorej dnes pracujem, hodnotím ako dobré rozhodnutie. Nastúpila som pred tromi rokmi a stále sa mi páči, že si kolektív aj napriek narastajúcemu počtu ľudí uchováva tzv. rodinný charakter a práca tu je často spojená so zábavou, a to nielen na firemných akciách.“
Andy — asistentka manažmentu

„Rád pracujem vo firme, ktorá má jasný cieľ a smer, v ktorej ľudia vedia, čo majú robiť. Vo firme, ktorá nevolí cestu krátkozrakého a nezmyselného šetrenia na zamestnancoch, a v ktorej aj šéf vie kedykoľvek pomôcť.“
Jozef — vedúci skladu



„Firmu DATALAN som vždy vnímal ako úspešnú a prinášajúcu inovácie v oblasti IT, so skvelým tímom ľudí ktorí v nej pracujú. Najmä preto som rád, že mám možnosť svojím osobným podielom prispieť k jej ďalším úspechom a rozvoju.“
Martin — analytik

„Technológie a projekty, na ktorých firma pracovala, som považoval za atraktívne, kolektív a pracovné podmienky boli prezentované ako priateľské, čo aj platí. Ako moju prvú prácu som si určite nemohol vybrať lepšie.“
Mišo — programátor



„V DATALANe mám priestor na využitie doterajších skúseností s riadením projektov, na druhej strane získavam nové poznatky a znalosti, čo ma posúva ďalej. A k tomu som tu našiel aj veľa nových priateľov.“
Rado — projektový manažér

Hodnoty

Plníme si vlastné sny, ale napĺňa nás aj pomoc plniť sny iným. Rast a úspechy nám prinášajú nové možnosti, zároveň však umožňujú podporiť aj iných pri ich ceste za úspechom. Dosiahnuť veľa znamená pre nás príležitosť o veľa sa podeliť. Nevnímame to ako niečo v našej pozícii povinné. Pre nás je to jednoducho úplne prirodzené.



O PODPORE

Ak vidíme talent, nevidíme prekážky

Talent v kombinácii s odhodlaním, húževnatosťou, nadšením, ambíciami, či odvahou je pre nás niečo veľmi cenné. Je nám blízky entuziazmus a energia, ktorú do svojich projektov vkladajú šikovní študenti a vedci, rozumieme disciplíne a vytrvalosti talentovaných športovcov, ktorí si nezlomne idú za svojimi cieľmi. Je pre nás česť, môcť stáť pri ich úspechoch.

Vedec roka

Ako partner stojíme pri oceňovaní významných slovenských vedcov, technológov a mladých výskumníkov zo všetkých oblastí vedy – **Vedec roka**. Cieľom súťaže je spoločensky vyzdvihnúť popredných slovenských vedcov a technológov z prírodovedných a technických oblastí vedy a výskumu za prínosy ich vedeckého bádania.

Noc výskumníkov

Každoročne sa zapájame do podujatia **Noc výskumníkov** v rámci netradičného Festivalu vedy. Festival predstavuje tie najzaujímavejšie výsledky slovenskej vedy a osobnosti, ktoré sa vďaka svojmu výskumu presadili aj v zahraničí.

Detská Univerzita Komenského Online

DATALAN je iniciátorom a realizátorom projektu **Detská Univerzita Komenského Online**, ktorý sprístupňuje online vzdelávanie vo forme zaujímavých prednášok či skúšok deťom z celého Slovenska. Online štúdium je bezplatné a predstavuje pre deti jedinečnú príležitosť zoznámiť sa so zaujímavými profesormi, atraktívnymi témami a získať diplom absolventa prestížnej univerzity.

ZENIT

Sme partnerom súťaže **ZENIT**, ktorá na stredných školách objavuje talenty v oblastiach elektronika, programovanie a strojárstvo. Cieľom súťaže, ktorej história siaha až do roku 1983, je podporovať ďalší odborný rast nadaných študentov,

viest ich k samostatnej tvorivej činnosti a budovať ich záujem o sebazvedelávanie. Koná sa pod záštitou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, Centra vedecko-technických informácií SR a Štátneho inštitútu odborného vzdelávania.

Slovenské paralympijské družstvo

Oprieť sa o nás môže už dlhé roky aj **Slovenské paralympijské družstvo**. Podporili sme jeho úspešné ťaženie v Pekingu, Vancouvri, Londýne, v Soči a našim športovcom budeme držať palce aj na paralympiáde v brazílskom Riu v roku 2016. Silné výkony našich cyklistov, lukostrelcov, či stolnotenisev jednotky Janka Riapoša sú pre nás obrovskou inšpiráciou.

Filip Polc

Ambícia prekonať prekážky nás spája aj s ďalším úspešným slovenským reprezentantom - downhill bikerom **Filipom Polcom**, ktorý sa stal v minulom roku absolútnym víťazom svetového turné City Downhill. Filip unikátne preteky, ktoré prinášajú adrenalín do zaujímavých miest po celom svete, spoluorganizuje a datalanci nikdy nezmeškajú príležitosť fandiť mu aj osobne na bratislavskom „hradnom“ zjazde.

MŠK Žiar nad Hronom

Dlhoročne prispievame aj k fungovaniu cyklistického klubu **MŠK Žiar nad Hronom**. Mnohí členovia nášho tímu sú aktívni fanúšikovia športu na dvoch kolesách a všetkých nás teší, že aj s našou podporou na Slovensku vyrastajú mladí cyklisti, patriaci medzi najúspešnejšie juniorské tímy v Európe.



O PODPORE

Ak ide aj malá pomoc od srdca, vždy to má veľký zmysel

Sme technológovia, ale emócie nám vôbec nie sú cudzie. Zmysel našej existencii nedáva len práca, ale aj rodina a vzťahy okolo nás a tak ako asi každý, želáme si pre seba a svojich blízkych okrem úspechov a šťastia predovšetkým zdravie. Aj v tejto oblasti podporujeme projekty, z ktorých nám za tie roky už mnohé prirástli k srdcu.

Novorodenec

DATALAN je jedným z investorov integrovanej mobilnej technológie v neonatológii – projektu **Novorodenec**, vďaka ktorému lekári DFN Košice pri starostlivosti o novorodencov získajú cenný čas na ich záchranu a môžu im poskytnúť kvalitnejšiu liečbu. Projekt je unikátny v rámci celej Európy a v tomto roku bol ocenený aj v medzinárodnom meradle.

Nadácia Detského kardiocentra

V spolupráci s **Nadáciou Detského kardiocentra** podporujeme vznik benefičného kalendára s dielami na tému Srdce od popredných slovenských umelcov. Výťažok z dražby diel pomáha deťom s vrodenou srdcovou chybou. Partnerské finančné zdroje sú použité na skvalitnenie diagnostických a liečebných postupov, databázové spracovanie medicínskych údajov, ako aj optimalizáciu pobytu detí a ich rodičov v Detskom kardiocentre.

Deti a znevýhodnení

Finančne podporujeme zdravotne znevýhodnených občanov a rodiny v životnej núdzi prostredníctvom našich partnerov - **Liga za duševné zdravie, Plamienok a Dobrý Anjel**.

Viva Musica! a Vianočný koncert

Srdcu blízka je nám aj kultúra. Podporou sme sa pripojili k partnerom projektov **VivaMusica!** či **VivaZbor!**,

a aj vďaka nám mohli vzniknúť viaceré slovenské filmové a muzikálové produkcie, či hudobné predstavenia. Za výnimočnú a podporu hodnú považujeme aj dlhoročnú tradíciu jedinečného **Vianočného koncertu** v SND v Bratislave s netradičným aranžmá vianočných kolied a účasťou najúspešnejších slovenských sólistov klasickej hudby.

Otvorená samospráva

Okrem toho partnersky podporujeme aj zaujímavý projekt **Otvorená samospráva**. Rebríček pravidelne zostavuje Transparency International Slovensko a jeho cieľom je hodnotiť a informovať verejnosť a médiá o kvalite a otvorenosti komunikácie samospráv s občanmi, a motivovať samosprávy k vyššej transparentnosti. Aj toto je oblasť, ktorá sa dotýka nás všetkých. Projekt vnímame ako príležitosť skvalitniť služby poskytované nám ako občanom a obyvateľom a tiež ako šancu zjednodušiť a zlepšiť naše každodenné životy prostredníctvom moderných technológií. Vďaka tomu sa určite tiež stane našou dlhodobou srdcovkou.





Financie

Pre akciovní společnost je cílům tvorit zisk. Z pohledu finančních výsledků máme za sebou rekordní rok, nepozeráme sa však len na čísla. Ak by nás na prvom mieste naša práca nebavila a neprinášala by vám úžitok, neboli by sme tu už 25 rokov.

O RASTE

Správny vzorec na rast? Dlhodobá starostlivosť násobená kvalitnou prácou.

Ako ekonóm môžem zhodnotiť, že máme za sebou úspešný rok. Ako človek vo vedení firmy, ktorá je na trhu celé štvrtstoročie, a s ktorou som sám spojený už takmer 17 rokov, to vnímam ako silnú satisfakciu. Popredné pozície v prestížnych rebríčkoch, vysoké plusové percento v dôležitých ukazovateľoch, či stúpajúca krivka sú však len číselnou formou odkazu, ktorý si môžete preložiť do slov jednoducho: svoje schopnosti, znalosti a skúsenosti využívame na 100% s cieľom prinášať vám riešenia, vďaka ktorým spoločne rastieme.

Finančné zhodnotenie v skratke — Ročná účtovná zvierka spoločnosti DATALAN bola schválená Valným zhromaždením 16.6. 2015. Zisk vo výške 736 824 eur bol prerozdelený medzi akcionárov vo forme dividend, zvyšok zisku vo výške 2,210 mil. eur ostal neprerozdelený s tým, že nárok akcionárov na jeho neskoršie prerozdelenie zostáva zachovaný. V roku 2014 sa nemenila výška základného imania (422 700 eur) a spoločnosť nenadobudla vlastné akcie. Za účtovné obdobie roku 2014 v zmysle platnej legislatívy nemala naša spoločnosť povinnosť zostaviť konsolidovanú účtovnú zvierku a táto zvierka ani nebola zostavená. DATALAN, a.s. má 100%-ný podiel na základnom imaní spoločnosti DATALAN - Connectivity and Cabling, spol. s r.o. Investície, kapacity a odborné skúsenosti sústreďujeme nielen do nových oblastí, a prinášania špičkových riešení našim klientom, ale aj do technologických inovácií a vývoja. Celkové náklady na vývoj za rok 2014 vo výške 199 815 eur boli vynaložené v rámci Operačného programu Výskum a vývoj, ktorého sa zúčastňujeme ako partner Slovenskej technickej univerzity v Bratislave. Spoločnosti vzniká nárok na refundáciu 50% vynaložených nákladov od Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Dušan Gavura

finančný riaditeľ a člen predstavenstva

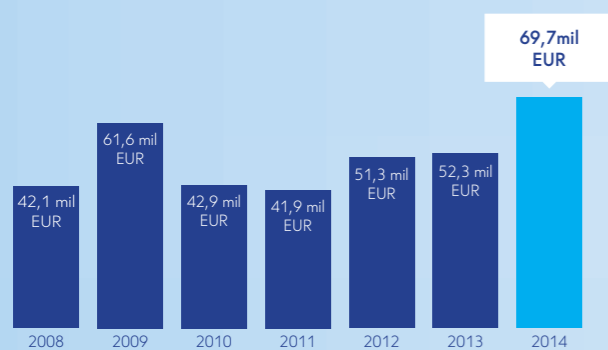
Dušan, rozvážny diplomat so zmyslom pre detail. V číslach striktný, vo vzťahoch veľkorysý, spoľahlivý v analýzach a dôveryhodný v činoch. Pre kolegov vo vedení je so svojim jasným názorom na vec výborným partnerom, pre tím vďaka svojmu porozumeniu najlepším lídrom. Má dve deti, jedného retrievera a talent na bowling. Vždy rád ocení dobrú spoločnosť a otvorený ľudský prístup nestratil ani po rokoch medzi číslami a reportmi.



„Aj pri číslach ide stále o vzťahy a súvislosti. Vieme v nich čítať a vždy vidíme nielen historický vývoj, ale najmä priestor kam sa ďalej posunúť, čo zlepšiť, na čo sa orientovať v budúcnosti. Preto môžete naďalej počítať s tým, že s nami idete dobrým smerom.“

Dušan Gavura

Hospodársky vývoj



Vývoj tržieb



Tržby za vlastné výrobky a služby

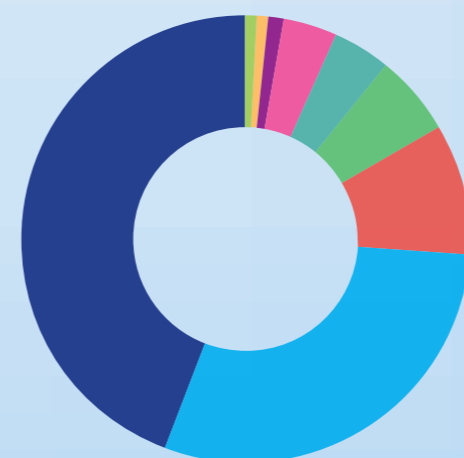
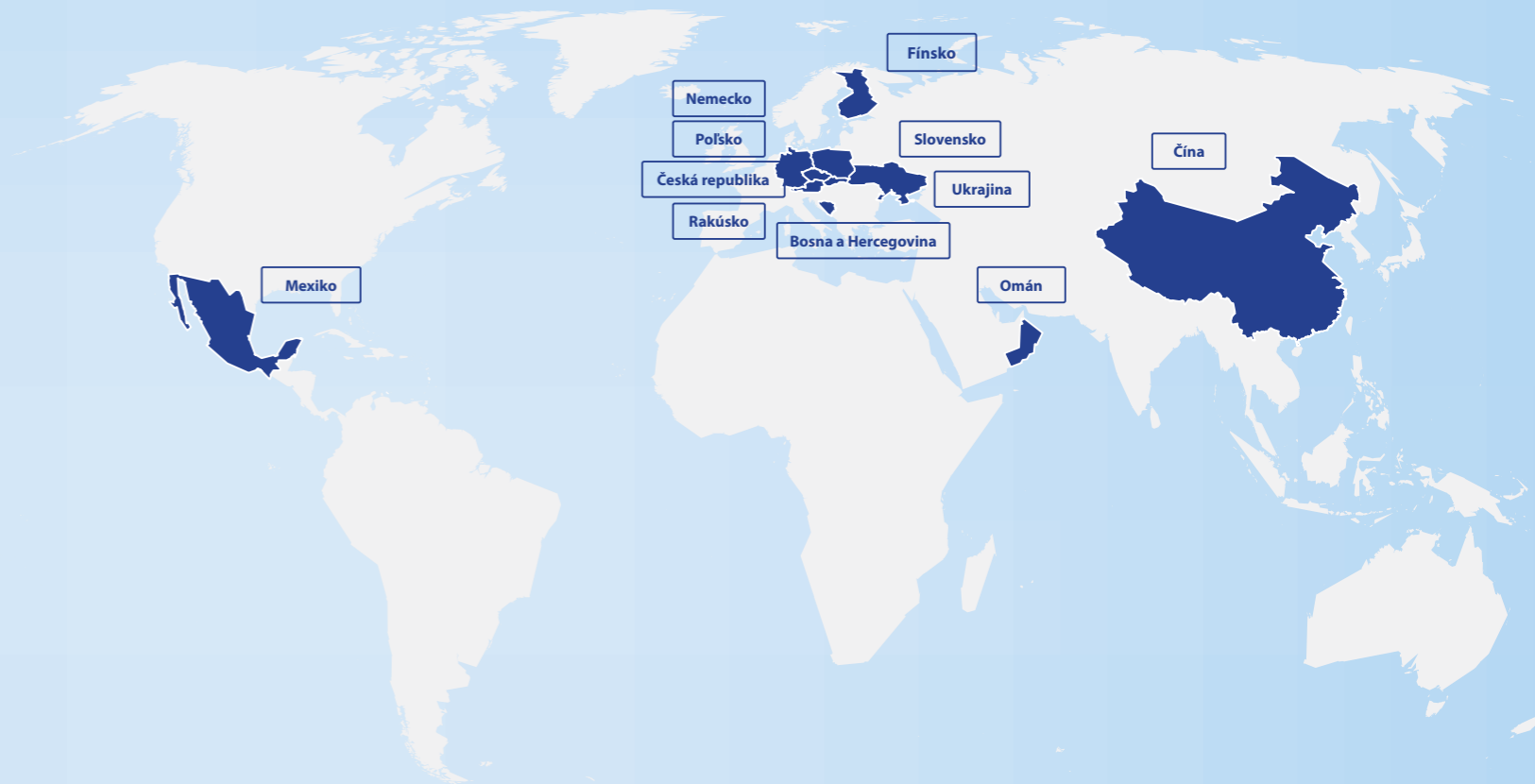


Pridaná hodnota



Počet zamestnancov

Kde využívajú naše riešenia?



Štruktúra predaja podľa segmentov za rok 2014

- 44,2% Vzdelávanie
- 29,8% Verejná správa
- 9,6% Samospráva
- 5,7% Finančný sektor
- 4,3% Iné
- 3,8% Priemysel
- 1,2% Telekomunikácie
- 0,8% Sietové odvetvie
- 0,6% Zdravotníctvo

Finančné ukazovatele

Náklady v €	2014	2013	2012	2011
Náklady vynaložené na obst.predaného tovaru	37 717 202	30 188 471	28 894 501	24 446 941
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladných dodávok	737 135	689 169	566 582	592 088
Služby	15 526 658	9 311 174	9 399 676	6 106 522
Osobné náklady (vrátane sociálneho zabezpečenia)	10 821 103	9 542 216	9 174 099	8 050 902
Dane a poplatky	15 080	21 010	14 923	16 478
Odpisy DN a DHM	346 126	245 437	278 369	403 663
Zostatková cena predaného DM		17 573		600
Tvorba rezerv na hospodársku činnosť				
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam	-9 191	-4 141	21 334	13 820
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	187 149	78 673	236 518	110 657
Prevod prevádzkových nákladov				
Prevádzkové náklady spolu	65 341 262	50 089 582	48 586 002	39 741 671
Predané cenné papiere a podiely				34 000
Nákladové úroky	40 459	32 820	54 073	103 753
Kurzové straty	3 019	12 386	11 549	21 878
Ostatné náklady na finančnú činnosť	24 492	31 110	19 099	30 625
Tvorba rezerv na finančnú činnosť				
Tvorba opravných položiek do nákladov na finančnú činnosť				
Finančné náklady spolu	67 970	76 316	84 721	190 256
Mimoriadne náklady	0	0	0	0
Náklady celkom	65 409 232	50 165 898	48 670 723	39 931 927

Výnosy v €	2014	2013	2012	2011
Tržby za predaj tovaru	45 082 399	36 509 653	37 845 502	28 670 255
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	24 586 844	15 838 824	13 498 069	13 274 260
Aktivácia	-560 134	133 854	305 280	121 000
Tržby z predaja DM	25 398	71 627	42 635	37 621
Použitie a zrušenie rezerv do výnosov na hospodársku činnosť				
Zúčtovanie a zrušenie opravných položiek				
Ostatné výnosy hospodárskej činnosti	157 435	105 174	91 186	85 955
Prevod prevádzkových výnosov				
Prevádzkové výnosy spolu	69 291 942	52 659 132	51 782 672	42 189 091
Tržby z predaja cenných papierov				
Výnosy z CP a vkladov v ovládanej osobe				
Výnosy z dlhodobého finančného majetku				
Výnosy z krátkodobého finančného majetku				
Výnosové úroky	1 983	3 005	3 225	6 058
Kurzové zisky	11 693	1 104	12 524	18 787
Ostatné výnosy z finančnej činnosti	189			1
Použitie a zrušenie rezerv do výnosov				
Zúčtovanie a zrušenie opravných položiek				
Finančné výnosy spolu	13 865	4 109	15 749	24 846
Mimoriadne výnosy	0	0	0	0
Výnosy spolu	69 305 807	52 663 241	51 798 421	42 213 937

Výsledok hospodárenia (v €)	2014	2013	2012	2011
Pridaná hodnota	15 128 113	12 293 517	12 788 092	10 919 964
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	3 950 680	2 569 550	3 196 670	2 447 420
EBITDA	4 271 408	2 760 933	3 432 404	2 814 062
Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-54 105	-72 207	-68 972	-165 410
Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti	3 896 575	2 497 343	3 127 698	2 282 010
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	2 947 296	1 858 539	2 446 701	1 851 933

Súvaha	2014	2013	2012	2011
Aktíva v €	17 956 731	31 060 143	16 038 550	21 050 078
Neobežný majetok	1 750 499	1 726 212	1 378 091	1 518 703
Dlhodobý nehmotný majetok	507 461	650 530	369 645	456 904
Dlhodobý hmotný majetok	424 108	256 752	189 516	319 284
Dlhodobý finančný majetok	818 930	818 930	818 930	742 515
Obežný majetok	14 918 633	28 851 996	14 505 285	19 336 479
Zásoby	608 245	2 091 727	789 208	1 281 656
Dlhodobé pohľadávky	38 490	46 407	96 542	94 078
Krátkodobé pohľadávky	10 093 947	25 379 324	11 987 251	16 210 475
Finančné účty	4 177 951	1 334 538	1 632 284	1 750 270
* Peniaze	31 499	41 818	41 801	38 237
* Účty v bankách	4 146 452	1 292 720	1 590 483	1 712 033
Časové rozlíšenia	1 287 599	481 935	155 174	194 896
Náklady budúcich období	1 260 995	438 795	128 895	124 021
Príjmy budúcich období	26 604	43 140	26 279	70 875
Pasíva v €	17 956 731	31 060 143	16 038 550	21 050 078
Vlastné imanie	4 658 586	4 666 531	4 157 991	5 052 264
Základné imanie	422 700	422 700	422 700	422 700
Kapitálové fondy	9 958	9 958	9 958	9 958
Fondy zo zisku (zákonny rezervný fond)	84 540	84 540	84 540	84 540
Výsledok hospodárenia minulých rokov	1 194 092	2 290 794	1 194 092	2 683 133
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	2 947 296	1 858 539	2 446 701	1 851 933
Závazky	13 280 402	26 344 464	11 775 151	15 812 313
Rezervy	948 731	748 167	608 691	295 824
Dlhodobé záväzky	115 563	127 450	73 448	85 839
Krátkodobé záväzky	12 213 326	25 468 180	10 326 202	14 381 739
Bankové úvery	2 782	667	766 810	1 048 911
Časové rozlíšenia	17 743	49 148	105 408	185 501
Výdavky budúcich období	8 362	7 026	6 238	136 979
Výnosy budúcich období	9 381	42 122	99 170	48 522

Vybrané finančné ukazovatele	2014	2013	2012	2011
Ukazovatele likvidity				
Pohotová likvidita	0,34	0,05	0,16	0,12
Bežná likvidita	1,17	1,05	1,32	1,25
Celková likvidita	1,22	1,13	1,40	1,34
Analýza zadĺženosti				
Stupeň finančnej samostatnosti	2,85	5,65	2,83	3,13
Zadĺženosť	0,74	0,85	0,73	0,75
Ukazovatele aktivity				
Doba obratu pohľadávok (v dňoch)	93,15	130,77	100,91	131,15
Doba obratu zásob (v dňoch)	7,07	10,04	7,36	9,36
Rentabilita				
ROE	0,63	0,40	0,59	0,37
ROA	0,16	0,06	0,15	0,09

Správa audítora

Pre predstavenstvo a akcionárov DATALAN, a.s.

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky spoločnosti DATALAN, a.s., Bratislava, ktorá obsahuje Účtovnú závierku k 31. decembru 2014 a poznámky k uvedenému dátumu, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú uzávierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz v súlade so zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov (ďalej len Zákon o účtovníctve) a za interné kontroly, ktoré štatutárny orgán považuje za potrebné pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Zodpovednosť audítora

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov máme dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonať audit tak, aby sme získali primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávosti.

Súčasťou auditu je uskutočnenie postupov na získanie audítorských dôkazov o sumách a údajoch vykázaných v účtovnej závierke. Zvolené postupy závisia od úsudku audítora, vrátane posúdenia rizík významnej nesprávosti v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítora berie do úvahy interné kontroly relevantné pre zostavenie účtovnej závierky účtovnej jednotky, ktorá poskytuje pravdivý a verný obraz, aby mohol vypracovať audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však na účely vyjadrenia názoru na účinnosť interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej zahŕňa vyhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód ako aj primeranosti účtovných odhadov uskutočnených štatutárnym orgánom spoločnosti, ako aj vyhodnotenie celkovej prezentácie účtovnej závierky.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Názor

Podľa nášho názoru, účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti DATALAN, a.s., Bratislava k 31. decembru 2014 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

V Bratislave, 31.3.2015


Ing. Dagmar Koraušová
Licencia SKAU 529


Slovenská komora audítora
SKAU
Č. licencie 143
EKORDA, s.r.o.
Révová 45, Bratislava
Licencia SKAU 143

Certifikáty kvality

DATALAN ako jedna z prvých IT spoločností na Slovensku zaviedla už v roku 1999 systém manažerstva kvality.

Prevádzkujeme efektívny Integrovaný manažérsky systém (IMS), ktorý je v súlade s právnymi a inými požiadavkami, a okrem korektných vzťahov so zákazníkmi a kvalitných pracovných podmienok pre náš tím je pre nás prioritou aj obmedzenie alebo prevencia negatívneho pôsobenia na životné prostredie.



Certifikát EN ISO 9001:2008



Certifikát EN ISO 14001:2004



Certifikát OHSAS 18001:2007



Certifikát ISO/IEC 27001:2005

Kontakt

KONTAKTNÉ ÚDAJE

DATALAN, a. s.

Galvaniho 17/A
821 04 Bratislava
02 - 50 25 77 77
info@datalan.sk

Stredisko Outsourcingu IT
a autorizovaného servisu
DATALAN, a. s.

Púchovská 8
831 06 Bratislava
02 - 49 20 71 55
servis@datalan.sk

DATALAN, a. s.
Pobočka Banská Bystrica

Na Troskách 26
974 01 Banská Bystrica
048 - 3210 888
datalanbb@datalan.sk

DATALAN, a. s.
Pobočka Košice

Popradská 68
040 11 Košice
055 - 640 51 90
datalanke@datalan.sk

DATALAN, a. s.
Pobočka Žilina

Dolné Rudiny 3
010 01 Žilina
041 - 500 62 32
datalanza@datalan.sk

FAKTURAČNÉ ÚDAJE

IČO: 35 810 734

IČ DPH: SK2020259175

Tatra banka:
IBAN SK87 1100 0000 0026 2710 6780

VÚB:
IBAN SK03 0200 0000 0023 6261 0657

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom
registri Okresného súdu Bratislava 1,
oddiel: Sa, vložka č.: 2704/B. Spoločnosť
nemá organizačnú zložku v zahraničí.

**MYSLÍME
O KROK
VPRED**

DATALAN

www.datalan.sk