

Informačný audit

Business consulting

- Nezávislé posúdenie informačných systémov
- Sprehľadnenie závislostí medzi IS
- Posúdenie základných vlastností IS
- Analýza informačných tokov
- Analýza vzťahu business procesy a IS
- Identifikovanie rizík
- Podpora informačných tokov IS



Postupným rozvojom organizácie, firmy dochádza k zmenám aj na úrovni informačných systémov a dátových tokov. Z odborných poznatkov a skúseností je zrejmé, že už po 3 – 5 rokoch požiadavky na spracovanie a uchovávanie firemných dát značne rastú.

Zmeny na úrovni informačných tokov, požiadavky na vyššiu mieru informatizácie, ale aj integrácia informačnej základne, vymedzujú postupné **prehustovanie implementovaných IS.**

Zavádzanie a inovácia informačných systémov nie vždy jasne vychádza z komplexných potrieb vymedzených funkčou špecifikáciou v zmysle business procesov. Na základe toho sú často implementované čiastočné, alebo duplicitné riešenia.

Ich vzájomné prepojenie absentuje. Komunikácia systémov býva často obmedzená, alebo úplne nefunkčná.

Následne sú nasadované interné pomocné moduly univerzálnych aplikácií z nízkou mierou automatizácie a s vysokou užívateľskou náročnosťou.

Základná analýza

Východiskom pre komplexné posúdenie je vykonanie základných vstupných analýz a zber primárnych podkladov, ktorých cieľom je:

- Zamerať sa na existujúci stav IS
- Vymedziť štruktúru IS a ich vzájomnú komunikáciu a podporu
- Charakterizovať prostredie v ktorom IS pracujú
- Analyzovať vlastnosti existujúcich IS

Analýza informačných systémov

Cieľom je posúdenie existujúcich implementovaných informačných systémov z hľadiska ich vlastností:

- Primárnych
- Sekundárnych

Posudzuje sa miera plnenia účelu ich implementácie, miera ich využívania, rozsah ich vzájomnej komunikácie.

Analýza informačných tokov

Cieľom je posúdenie miery podpory business procesov organizácie zo strany IS. Analýza je zameraná na identifikáciu hlavných informačných tokov a dátových

registrov. Vymedzuje sa rozsah dát, ich charakter, systém spracovania.

Analýzou sú dokumentované aj tie dáta a oblasti, pre ktoré neexistuje podpora zo strany IS. Hodnotí sa potenciál budúcej podpory a rozvoja IS.

Účel auditu

Návrh opatrení, ktoré budú viesť k rastu efektivity spracovania informácií, k eliminácii nákupu neperspektívnych licencií, k rozvoju IS vychádzajúceho z charakteru reálneho dátového toku v zmysle kompetenčných požiadaviek vymedzených profesných oblastí. Riešenia sú typu:

- Quick win - okamžité
- Systémové - dlhodobé

Cieľom je zníženie režijných nákladov spojených s prevádzkovaním IS a so spracovávaním informácií

Kontakt

Ing. Ľuboš Lehoľan

0908 – 91 21 47