



# QIT 2011

## **Predstavenie normy STN ISO/IEC 38500 – Korporátna governancia informačných technológií (Corporate governance of information technology)**

**Peter Balco, HP Slovensko**

16. Február 2011

# Peter Balco



Vyštudoval odbor rádioelektrotechnika a telemetrické systémy na Fakulte elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach. DEA diplom a Ph.D. obhájil na C.E.M.-CNRS Montpellier, USTL II, France pre obor optoelektronika a optoelektronické systémy.

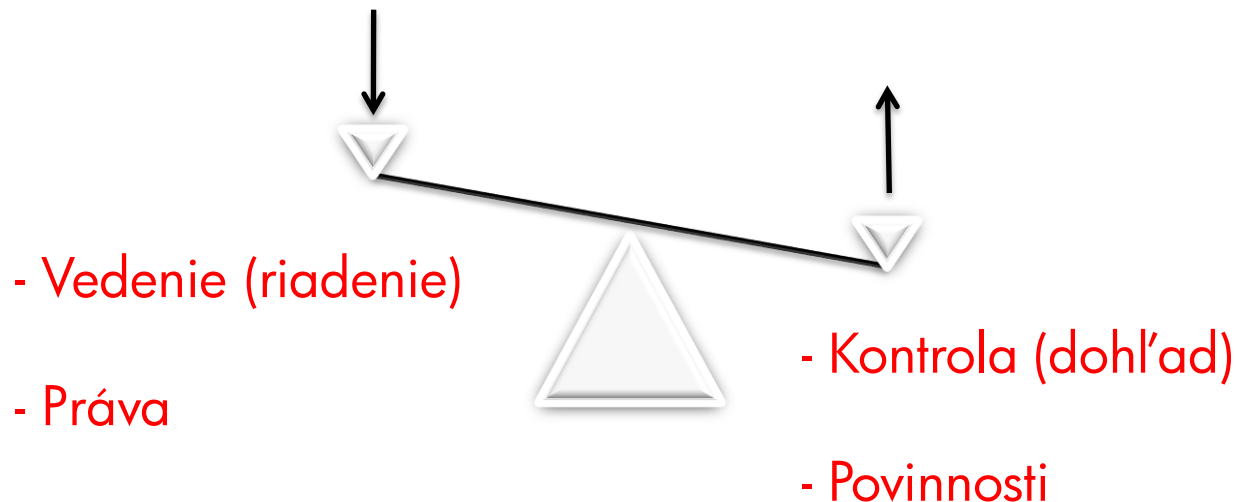
Je držiteľom Professional diploma in Management MBA level 1 Business school CUB, člen The Open University UK. Má mnohoročné skúsenosti s riadením IT a TELCO prevádzkového prostredia ako i s dodávkov IT a TELCO projektov pre veľké medzinárodné organizácie.

V súčasnosti pracuje v spoločnosti HP vo funkcii TSC Lead Solution Consultant. Pracuje v rámci technickej komisie TK 37 (Informačné technológie) v Slovenskom ústave technickej normalizácie. Je certifikovaným auditorom pre ISO9000, ISO20000, ISO27000 držiteľom certifikátov PRINCE2 a P3O. Patrí k spoluzakladateľom slovenskej pobočky itSMF, je členom predsedníctva kde zodpovedá za marketing a prípravu konferencií. Vede dve pracovné skupiny WG03 - vzdelávanie a WG06 - procesy a nástroje.

Patri k spoluzakladateľom BPUG Slovensko, kde zastáva momentálne pozíciu prezidenta tejto neziskovej organizácie

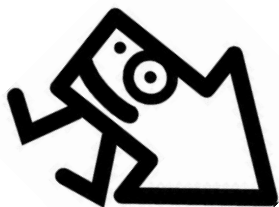
# Korporátna governancia IT:

- **Korporátna governancia IT** podľa definície OECD predstavuje systém, ktorým je spoločnosť vedená a kontrolovaná. Systém definuje distribúciu práv a povinností medzi zainteresovanými stranami v spoločnosti ako sú akcionári, výkonný manažment, štatutárne orgány, zamestnanci a zákazníci prípadne ďalšie zainteresované strany



# Ciele a dôvody

Viesť zodpovedných k navrhovaniu zásad systémov riadenia, procesov a štruktúr podporujúcich governanciu



Rámec pre účinnú governanciu IT, aby pomáhala na najvyššej úrovni organizácii pochopiť a naplniť svoje právne, regulačné a etické záväzky

Rámec princípov pre riaditeľov pre hodnotenie, riadenie, monitorovanie využitia IT v organizáciách

- IT je ako podnikateľský nástroj,
- Výdavky do IT a ľudských zdrojov sú významná investičná spotreba
- Negatívne skúsenosti s riadením projektov



# Štruktúra normy

Rozsah, použitie a ciele

Rámec pre spoľahlivú  
korporate governanciu IT

Návod pre korporátnu  
governanciu IT

Prínosy použitia  
Definície

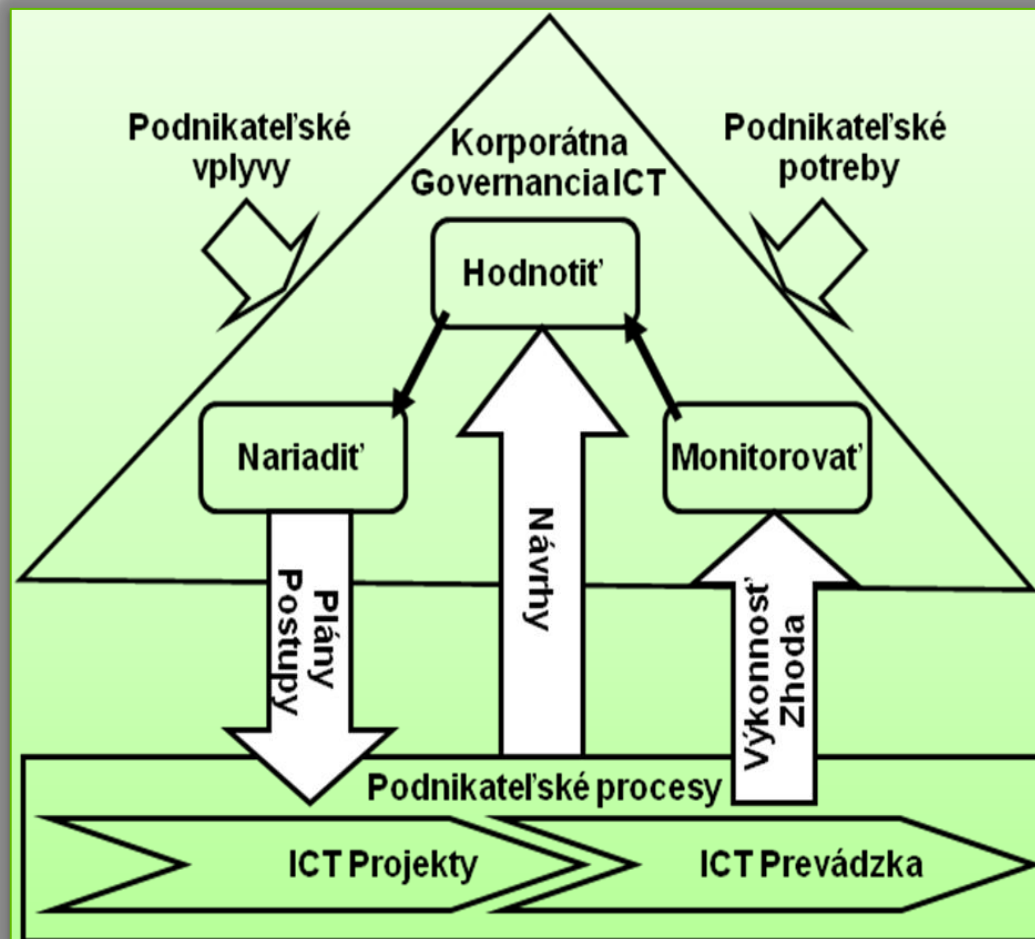
## Princípy

Zodpovednosť  
Stratégia  
Akvizícia  
Výkon  
Súlad  
Správanie sa ľuďí

## Model

Nariadení  
Hodnotíť  
Monitorovať

# Model korporátnej governancie IT



# Princípy pre korporátne governanciu IT



# Prínosy a použitie tejto normy

## Všeobecné

Zabezpečuje, aby organizácie sledujúce princípy na efektívne, účinné a prijateľné využívanie IT napomáhali riaditeľom pri zvažovaní rizík a podporovali príležitosti vyplývajúce z využívania IT



## Výkonnosť organizácie:

Náležitá korporátna governancia IT, pomáha riaditeľom zabezpečiť, aby využívanie IT prispievalo pozitívne na výkonnosť organizácie

## Súlad organizácie

Správna korporátna governancia IT môže pomôcť riaditeľom v zaistení súladu so záväzkami (regulačné, právne predpisy, zvykové právo, zmluvné predpisy), zameranými na vhodné využívanie IT





# Otázky...

