

Spoločnosť ANASOFT APR, s.r.o.:

- dodávateľ vývoja softvéru, konzultačných služieb a systémovej integrácie
- pôsobí na domácom i zahraničnom trhu takmer **20 rokov**
- segmenty: štátna a verejná správa, finančné inštitúcie, telekomunikácie, obchodné a výrobné spoločnosti, správa bytového fondu, výroba tepla, zdravotníctvo,
- držiteľ ocenení a certifikátov: IT firma roka 2009, ISO 27001:2005, ISO 9001:2008, Via Bona Slovakia
- bohaté filantropické aktivity: Anasoft litera, FLL a.i.

Erika Slivová:

- manažér procesov IT
- certifikovaný audítor ISO 20000, 27001, 9001
- člen TK37 a SK07 SÚTN, ITSMF WG03, ISACA



standard identification (názov, označenie normy, ďalšie súvisiace normy):

- ISO/IEC/IEEE 16326:2009(E), Systems and software engineering — Life cycle processes — Project management
- ISO/IEC 16326 Systémy a softvérové inžinierstvo – procesy životného cyklu - projektové riadenie

Súvisiace normy:

- ISO/IEC 12207:2008 Systems and software engineering - Software life cycle processes
- ISO/IEC 15288:2008 Systems and software engineering - System life cycle processes
- ISO / IEC 16085:2006 Systems and software engineering - Life cycle processes -Risk management
- ISO / IEC 10006:2003 Quality management systems - Guidelines for quality management in projects

standard evolution (história vzniku normy, predchádzajúce verzie):

- prvé vydanie ISO / IEC / IEEE 16326 ruší a nahrádza ISO / IEC TR 16326
- slovenská verzia normy je aktuálne v preklade, vydanie 6/2011

standard purpose (účel a oblasti, pre ktoré norma vznikla):

- norma je určená na podporu projektových manažérov pri riadení SW projektov na dosiahnutie úspešnej realizácie projektu bez ohľadu na jeho rozsah, produkt, metodiku, veľkosť a zložitosť,
- špecifikuje požiadavky na obsah plánu riadenia projektu (PMP)
- písaná pre tých, ktorí používajú alebo plánujú používať ISO / IEC 15288:2008 a ISO / IEC 12207:2008 na SW projektoch
- poskytuje návod pre nastavenie dodávateľsko-odberateľských procesov, zainteresované strany predstavujú dve rôzne organizácie alebo iba jedna,
- je vodítkom aj pri nastavení väčšieho počtu zainteresovaných strán napr. cez verejné obstarávanie prostredníctvom niekoľkých dodávateľov a zmluvných strán

Obmedzenie normy: Zameranie len na riadenie SW projektov (SW na mieru a produktov)



standard structure (obsah a členenie normy):

- Plán riadenia projektu
- Projektové procesy: plánovanie, proces rozhodovania, riadenie projektových rizík, hodnotenia a riadenia procesu, konfigurácia procesu riadenia, meranie procesu, informácie o procese riadenia

standard content (zaujímavé a dôležité časti normy):

- prvky plánu riadenia projektu: napr. definovaný účel, rozsah a ciele projektu, predpoklady a obmedzenia, výstupy projektu, harmonogram, plán riadenia subdodávateľa, požiadavky na infraštruktúru, externé rozhranie softvéru, dokumentáciu, komunikáciu a publicitu, zabezpečenie kvality, meranie, overovanie a validácia, hodnotenie a audit...

standard assessment (posúdenie použiteľnosti normy):

- pomáha jednoznačne definovať rozsah projektu a podmienky dodávky softvéru
- môže byť dobrým námetom a vodítkom pri tvorbe a zlepšeniach vlastných metodík riadenia projektov



Ďakujem za pozornosť.



ANASOFT APR, s.r.o.

Mlynská dolina 41, 811 02 Bratislava

www.anasoft.com, tel. +421 2 3223 4111

Ing. Erika Slivová

manažér procesov IT

erika.slivova@anasoft.sk