



Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

Nemocnice 2, 128 08 Praha 2

Posudek bakalářské práce

Název : **Systém řízení informačních rizik ve VFN**

Autor: **Tomáš Jeniček**

Autor si zvolil téma velmi potřebné a které je neustále diskutované. Tato práce se zabývá principem řízení informačních rizik v podmínkách Všeobecné fakultní nemocnice v Praze. VFN zpracovává ve svých informačních systémech obrovské množství dat, které má povahu jak osobních údajů tak citlivých údajů ve smyslu zákona č.101/2000 Sb. O ochraně osobních údajů. I z tohoto důvodu je zpracování informačních rizik ve VFN jednou z priorit.

Autor velmi fundovaně zvládl analytickou /teoretickou/ část projektu i samotnou praktickou část. Tato část práce je obzvláště cenná tím, že autor se na řešení skutečně velmi aktivně podílel a důkladně poznal problematiku a souvislosti bezpečností IS ve VFN

Materiály, které získal a přehledně zpracoval, jsou pro nemocnici skutečným přínosem a to převážně v otázkách bezpečnostních aspektů a rizik ve VFN a jsou důležitým podkladem při zpracování bezpečnosti IS ve VFN, kdy VFN usiluje o certifikaci dle normy ISO/IEC 27001

Po jazykové stránce je práce zpracována bez gramatických chyb a bez složitých /kostrbatých/ vět.

Pokud se autor bude této problematice věnovat i nadále, bylo by jistě přínosné jak pro VFN, tak pro autora samotného.

Diplomant splnil stanovené cíle diplomové práce a celkově hodnotím práci známkou **v ý b o r n ě**

V Praze 9.června 2008


Ing. Jiří Haase, MBA
vedoucí bakalářské práce

