



# Net.Bit

## Апстракт:

**Net.Standard Bank** претставува интегрирано решение за управување засновано на стандардите: ISO9001, ISO27001/BS7799-2\* и ISO20000/BS15000.

Овозможува финансиските организации да ја контролираат достапноста и безбедноста на информациите, како и на деловните процеси и на тој начин да го намалат оперативниот ризик.

## Net.Standard Bank

Современите банки се на крстопат помеѓу барањата на клиентите за побрз и поотворен достап до услуги и податоци од една, и зголемените закани од хакерски упади, злоупотреби од вработените, тероризам итн. од друга страна. Решение за банките претставува имплементација на напредни системи за управување со безбедноста на информациите и одржување на деловниот континуитет на главните деловни процеси. Ова на банката ќе и обезбеди поголема конкуритивна предност во однос на обезбедувањето на подобри услуги за клиентите, едновременно со ефикасното справување со оперативниот ризик согласно со одредбите од договорот Базел-2.





**Net.Standard Bank** е решение создадено за компаниите од финансискиот сектор, односно за клиенти како банки, осигурителни компании и други финансиски организации.

**Net.Standard Bank** претставува интегрирано решение за управување засновано на стандарди. Се имплементира преку низа систематски постапки кои резултираат со воведување на интегрален систем за управување со безбедноста на информациите и со деловниот континуитет согласно со меѓународните стандарди ISO9001, ISO27001/BS7799-2\* и ISO20000/BS15000. Овие системи им овозможуваат на финансиските организации да ја контролираат достапноста и безбедноста на информациите, како и на деловните процеси и на тој начин го намалуваат оперативниот ризик од најразлични штетни настани согласно Базел II Меѓународната конвергенција на мерење на капиталот и стандарди за капиталот (International Convergence of Capital Measurement and Capital Standards)\*.

Нашата методологија за имплементација на **Net.Standard Bank** содржи неколку фази кои овозможуваат постепен развој во управувањето со процесите, ресурсите и факторите на ризик.

Потоа, создаваме алатки (механизми) за управување со ризикот и одржување на континуитетот на деловните процеси во организацијата на посакуваното ниво.

Вообичаените чекори на оваа методологија се следниве:

- Воспоставување на процесен модел според ISO9001/2000\*
- Документирање на главните и помошните процеси

## Net.Standard Bank



- Мапирање на ресурси во процеси
- Проценка на придружените фактори и нивоа на ризик според ISO27001
- Имплементација на безбедносни контроли според ISO27001
- Управување со деловниот континуитет (планирање, вежби)
- Планирање за заштита од непогоди (disaster recovery)
- Безбедносни и конфигурациски проверки на информатичката и комуникациската технологија (ICT) според ITIL\* (ISO20000/BS15000)\*
- Документирање на системите за управување со деловниот континуитет и безбедноста на информациите
- Тренинг и подигнување на свесноста за раководството и вработените за секоја фаза на проектот ИКТ со препораки за подобрување на безбедноста
- Внатрешен и пред-сертификациски аудит
- Помош во постигнувањето на регулаторна согласност

**Net.Standard Bank** се развива и се прилагодува за секој клиент посебно од страна на нашиот професионален тим кој се состои од сертифицирани консултанти за менаџмент од ICMCI\*, ISO9001 Сертифицирани консултанти за управување со квалитетот, ISO17799/ 27001 Сертифицирани консултанти за управување со системи за безбедност на информации од BSI\* и CIS\*, ITIL консултанти сертифицирани од HP и Exin.

### \* Повеќе информации:

ISO9001: [www.iso.org](http://www.iso.org); ISO17799/BS7799-2: [www.bsi-global.com](http://www.bsi-global.com); BSI: [www.bsi-global.com](http://www.bsi-global.com); ÖQS: [www.oEQS.com](http://www.oEQS.com); [www.nist.gov](http://www.nist.gov)  
 BS15000/ISO20000: [www.bs15000.org.uk](http://www.bs15000.org.uk); ISO9001:2000: [www.iso.org](http://www.iso.org); ICMCI: [www.icmci.org](http://www.icmci.org); CIS: [www.cis-cert.com](http://www.cis-cert.com); [www.nsa.gov](http://www.nsa.gov)  
 Basel II: International Convergence of Capital Measurement and Capital Standards: [www.bis.org](http://www.bis.org); HP: [www.hp.com](http://www.hp.com); [www.cisecurity.org](http://www.cisecurity.org);