

## Zabezpečení xDSL linek

*(Praha, 16. listopad 2017) – Společnost Casablanca INT poskytující již více než 20 let internetové, cloudové, datové a hlasové služby nasadila v těchto dnech na svých xDSL linkách nový firewall. Přichází tak s dalším z řady opatření k nikdy nekončící ochraně své sítě a tím k ochraně zájmu svých zákazníků, k čemuž ji mimo jiné zavazuje členství v projektu FENIX. V rámci tohoto projektu bezpečnosti, jehož smyslem je umožnit v případě DoS útoku dostupnost internetových služeb, je společnost také zodpovědná za chování svých zákazníků resp. jejich napadených zařízení.*

“Casablanca INT reagovala na neustále se množící pokusy o zneužití xDSL modemů za účelem kybernetických útoků. Z **preventivních důvodů** byl proto na veškerých **xDSL linkách** poskytovaných společnostmi Casablanca INT plošně nasazen **firewall**, který **blokuje škodlivé** příchozí spojení z Internetu”, informuje Ing. Michal Mráz, CTO společnosti Casablanca.

Jedná se o **technické nastavení** služby DSL, které **předchází zneužití** této služby a má preventivní charakter. Toto opatření **chrání uživatele** před narůstajícím množstvím pokusů o prolomení ochrany xDSL modemů (případně i infrastruktury za ním) a jejich následnému zneužití ke kybernetickým útokům.

“Pokud by si tuto **vlastnost firewallu** blokující škodlivé příchozí spojení z Internetu chtěl některý zákazník v rámci využívání poskytovaných služeb vypnout, může kontaktovat naši non-stop technickou podporu na tel.: +420 270 00 235 s žádostí o **po-volení** příchozích spojení na konkrétní **požadované porty**”, doplňuje Ing. Vratislav Pavel Skořepa, project manager Casablanca INT.

### **O společnosti CASABLANCA INT:**

Casablanca INT je předním poskytovatelem internetových, datových a hlasových služeb; patří do nejsilnější pětky dodavatelů na českém telekomunikačním trhu, kde působí již od roku 1996.

Jedná se o ryze českou společnost, která ke svému rozvoji využívá současných nejmodernějších technologií (Juniper networks, Hewlett-Packard, Cisco Systems, VMware). Primární konektivita do sítě Internet je **20 Gb/s** v rámci uzlu NIX.CZ a **30 Gb/s** pro zahraniční provoz. Casablanca jako LIR (Local Internet Register) disponuje **vlastním adresním prostorem** ve verzi IPv4 a IPv6.

Již od roku 2000 poskytuje housingové služby, přičemž v letech 2007-2011 **investovala téměř 100 milionů** do modernizace a nových kapacit vlastního DataCentra. Od nástupu virtualizace nabízí služby také v oblasti cloud computingu, v roce 2012 spustila **první veřejný cloud** v ČR - BigBlueOne ([www.bigblueone.cz](http://www.bigblueone.cz)) - postavený na profesionální a vysoce kvalitní technologii HP CloudSystem Matrix, jež je unikátním projektem v oblasti veřejného cloudového řešení pro ICT služby, internetové a online projekty a aplikace.

V posledních letech představila společnost svá cloudová řešení: One Solution, BackUp One a Index One; prošla procesem virtualizace a modernizace celé společnosti; připojila se k bezpečnostnímu projektu **FENIX** (ochrana před DoS a DDoS útoky) a rozšířila technologie cloudového řešení **BBO** o **druhé primární datové pole** (BBO rozložen do 3 nezávislých lokalit).

*V případě zájmu o další informace kontaktujte, prosím:*

*Casablanca INT, Budějovická 1550/15a, 140 00 Praha 4*

*Jitka Šváchová Fuksová, PR Manager, Tel.: 602 146 666,*

*E-mail: [jitka.fuksova@casablanca.cz](mailto:jitka.fuksova@casablanca.cz), Web: <https://www.casablanca.cz>*