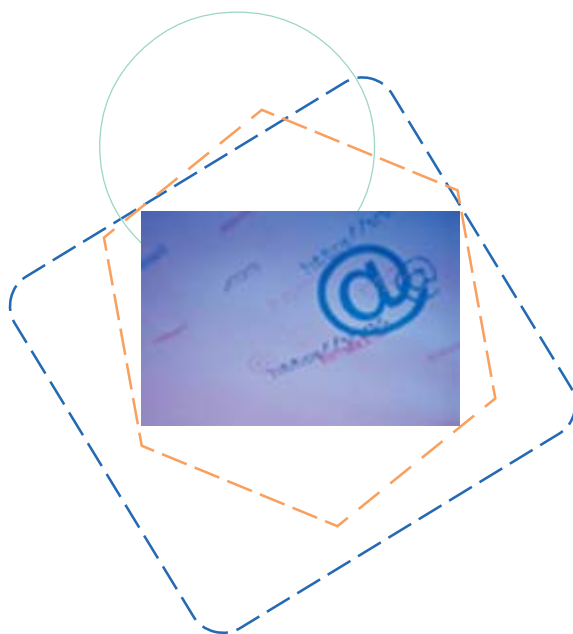


Wprowadzenie

Systemy informatyczne stały się kluczowym elementem infrastruktury każdej firmy. Utrata zawartych w nich danych, wydostanie się ich na zewnątrz mogą spowodować ogromne straty. Biorąc pod uwagę niekwestionowany przez fachowców fakt, że 80% przypadków naruszenia bezpieczeństwa dokonywanych jest przez pracowników firm niezbędne jest posiadanie polityki bezpieczeństwa i jej stała weryfikacja.

Rozwój technologii informatycznych powoduje, że możemy z ich pomocą osiągnąć coraz więcej, ale poziom zagrożeń staje się również coraz większy.

BONSON CONSULTING zaleca wykonywanie audytu bezpieczeństwa nie rzadziej niż raz do roku, po zakupie nowego systemu informatycznego oraz w sytuacji kiedy w sposób istotny zmieniła się jego struktura.



Jakie korzyści osiągnę zlecając wykonanie Audytu?

- Wiedzę na temat poziomu bezpieczeństwa systemów IT Twojej firmy
- Identyfikację konkretnych zagrożeń
- Możliwość przedyskutowania zagadnień bezpieczeństwa z fachowcami
- Pomoże Ci spozycjonować poziom bezpieczeństwa systemów IT Twojej firmy na tle rynku

Audyt Bezpieczeństwa IT – I co dalej?

- Sam wyciągniesz wnioski
- Zlecisz nam przygotowanie zaleceń i rekomendacji
- Użyjesz nas do ich wdrażania
- Znajdziesz inną firmę do wykonania tych zadań

Szczegółowy zakres Audytu

1. Analiza ryzyka dla badanego systemu
2. Analiza zgodności systemu z projektem
3. Testy penetracyjne
 - testy penetracyjne z internetu
 - testy penetracyjne z wnętrza spółki
4. Audyt polityki bezpieczeństwa z uwzględnieniem:
 - założeń biznesowych
 - aspektów finansowych
 - aspektów prawnych
 - aspektów normalizacyjnych
 - możliwości technologicznych
5. Audyt bezpieczeństwa
 - audyt zewnętrzny (z internetu)
 - audyt wewnętrzny i lokalny (z sieci LAN i z poziomu badanych serwerów)
 - weryfikacja implementacji polityki bezpieczeństwa
 - analiza przepływu informacji oraz sposób jej przetwarzania, przechowywania i ochrony
6. Sporządzenie dokumentacji
 - raport/streszczenie dla Zarządu
 - raport dla działu bezpieczeństwa i/lub IT
 - raport techniczny zawierający kompletny opis wszystkich podjętych działań i ich rezultaty
 - certyfikat bezpieczeństwa stwierdzający przeprowadzenie audytu oraz stwierdzający poziom bezpieczeństwa