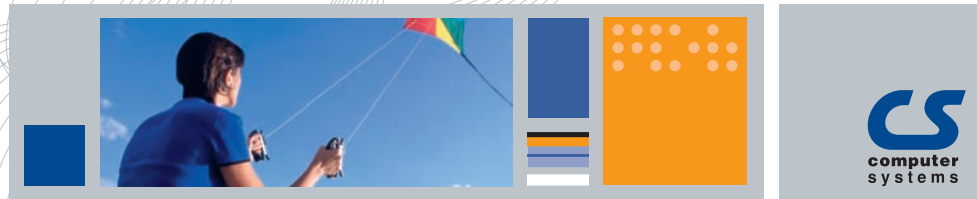


# BS7799 certifikat za sigurnost poslovnih podataka



CS Computer Systems d.o.o. | Prečko 1a | HR-10000 Zagreb  
T. +385 (0)1 3885 555 | F. +385 (0)1 3882 555  
[www.cs.hr](http://www.cs.hr) | [info@cs.hr](mailto:info@cs.hr)

Z a b r i n u t i   s t e   z a   s v o j e   p o s l o v n e   p o d a t k e ?

## CS Computer Systems - prva tvrtka u Hrvatskoj sa certifikatom BS7799

**Tvrtka CS Computer Systems** se u svibnju 2005. godine, kao prva tvrtka u Hrvatskoj, pridružila elitnoj grupi svjetskih tvrtki s certifikatom BS7799-2:2002 ("BS7799"). Ujedno su stručnjaci tvrtke postali osposobljeni za pripremu tvrtki koje se žele certificirati prema BS7799 standardu.

Ovaj najšire priznat standard o informacijskoj sigurnosti u svijetu, koji propisuje Britanski institut za standarde (British Standard Institute) je razvijen kao odgovor na potrebe svih sektora industrije, trgovine i javne uprave, u potrazi za zajedničkim osnovama razvoja i primjene jedinstvena sustava upravljanja sigurnošću podataka.

### PAŠKO LABURA, DIREKTOR

„DVA SU NAS OSNOVNA MOTIVA DOVELA DO CERTIFIKATA. PRVI MOTIV NAM JE BILO NOVO ZNANJE KOJE SMO STEKLI KROZ POSTUPAK CERTIFICIRANJA, ČIME SMO POSTALI KONKURENTNIJI NA TRŽIŠTU, A DRUGI MOTIV BILA JE POTREBA ZA DODATNOM ZAŠTITOM POSLOVNIH PODATAKA. DANAS SU POSLOVNI PODACI VAŽNA IMOVINA I ODGOVORNOST JE SVAKE TVRTKE DA POSTIGNE VISOKU RAZINU INFORMACIJSKE SIGURNOSTI. PONOSNI SMO ŠTO JE CS COMPUTER SYSTEMS PRVI HRVATSKI NOSITELJ MEĐUNARODNOG CERTIFIKATA O INFORMACIJSKOJ SIGURNOSTI.“

Filozofija utemeljena u normi jest da za primjenu sustava upravljanja sigurnošću podataka nije dovoljno usmjeriti pozornost samo na tehnologiju, već treba uzeti u obzir i nedostatke u poslovnim procesima te rizike povezane s poslovanjem. Tako BS7799 nije samo IT norma, jer pojam informacijske sigurnosti ne promatra isključivo iz informatičkog aspekta, već podrazumijeva korporativni pristup.

## Zahtjevi certifikacije

**BS7799** definira zahtjeve za uspostavljanje, primjenu, održavanje i poboljšanje sustava upravljanja sigurnošću podataka. Njime je detaljno propisano na što sve treba paziti, počevši od fizičke sigurnosti, preko sigurnosnih procedura za zaposlenike do zaštite informacijskog sustava.

BS7799 se odnosi na sigurnost podataka pohranjenih ili transferiranih preko svih vrsti formata - tiskanih, elektroničkih, poštanskih, audiovizualnih i verbalnih. Može se primijeniti u tvrtkama svih veličina kao i jednom odjelu neke tvrtke. S obzirom da certifikat zahtjeva *reassessment* svake godine, a recertifikaciju svake tri godine, uvođenje BS7799 podrazumijeva kontinuiran proces koji nalaže neprestano praćenje i poboljšanja.

BS7799 dozvoljava i implementaciju dodatnih sigurnosnih kontrola koje nisu obuhvaćene standardom, a velika prednost standarda je da je usklađen sa standardima ISO 9001 i ISO 14001, odnosno može se jednostavno uklopiti u tvrtke koje već imaju implementirane te standarde.

### GORAN KAPIĆ, VODITELJ ODJELA ZA SIGURNOST

„NORMA BS7799 JE SVA NAŠA ZNANJA O INFORMACIJSKOJ SIGURNOSTI POSLOŽILA U JEDINSTVENI SUSTAV, SVOJEVRNSNU "KUTIJU S ALATIMA". UKOLIKO SE KLIMA UREDAJ POKVARI, ŠTO ĆE SE DOGODITI S NAŠIM SERVERIMA? UGASIT ĆE SE. ŠTO ĆE SE DOGODITI S PODACIMA? NEĆE BITI DOSTUPNI. ŠTO AKO SE DOGODI POŽAR? ZA KOLIKO VREMENA NA NEKOJ DRUGOJ LOKACIJI MOŽEMO PONOVRNO POKRENUTI POSAO? KADA POSLOŽIMO INFORMACIJSKI SUSTAV PREMA BS7799 NORMI, SVI SU RIZICI SMANJENI NA NAJMANJU MOGUĆU MJERU TE SE POSAO MOŽE NASTAVITI U NAJKRAĆEM MOGUĆEM ROKU.“

## Prednosti certificiranih tvrtki

- Uvođenjem ovog standarda, tvrtka se obvezuje osigurati zaštitu poslovnih podataka u svim aspektima poslovanja na način da svoje, jednako kao i podatke svojih poslovnih partnera, tretira kao tajne, raspoložive i čuva njihov integritet.
- Certificirane tvrtke zaokružuju svoj koncept upravljanja informacijskom sigurnošću, a standardom se provjerava da je tvrtka implementirala i kontrolira sustav za upravljanje informacijskom sigurnošću na svim razinama.
- Sva ulaganja tvrtke u informatičku tehnologiju se osiguravaju tako što se minimizira ranjivost informatičkog sustava kao temeljnog nositelja poslovnih podataka.

**KREŠIMIR PALISKA,**  
**DNV CERTIFICATION DIREKTOR ZA**  
**JUGOISTOČNU EUROPU**  
 „S CS COMPUTER SYSTEMS DOBILI  
 SMO ONO ŠTO NAM JE NAJVIŠE  
 TREBALO - PARTNERA KOJI MOŽE  
 KVALITETNO IMPLEMENTIRATI  
 BS7799 NORMU U DRUGIM  
 HRVATSKIM TVRTKAMA.“



## CS Computer Systems - konzultant u pripremama za certifikaciju prema BS7799

Uskladiti interne procedure i pravila je zahtjevan posao čak i za organizacije s visokom svijesti o sigurnosti. Standard BS7799 defini- ra koje sigurnosne kontrole je potrebno implementirati, no način implementacije je u velikom mjeri prepušten samoj tvrtki. Potrebna je detaljna priprema koja može potrajati nekoliko mjeseci.

Pravim pristupom i metodologijama, ovi napori mogu biti mini- mizirani. Stručnjaci tvrtke CS Computer Systems prošli su ovaj za- htjevni proces i potpuno su osposobljeni da svojim informatičkim znanjem i poznavanjem zahtjeva norme savjetuju tvrtke koje se žele pripremiti za certifikaciju po BS7799.

- Certifikacijom se također potvrđuje da je tvrtka usvojila sve relevantne zakone i propise.
- Najveću dobit imaju klijenti i partneri certificirane tvrtke, s kojom s povjerenjem mogu razmjenjivati podatke i znati da su zaštićeni. Time certifikat povećava kredibilitet tvrtke i njenu poziciju na tržištu.

**NEOVISNA CERTIFIKACIJA**  
**CERTIFIKAT BS7799 U**  
**HRVATSKOJ IZDAJE**  
**GRUPACIJA DET NORSKE**  
**VERITAS (DNV), VODEĆA**  
**MEDU CERTIFIKACIJSKIM**  
**KUĆAMA. U KUĆI ISTIČU**  
**DA CERTIFIKACIJA S DNV-**  
**OM NIJE SAMO PUKO**  
**ISPUNJENJE ZAHTJEVA**  
**NORMA, VEĆ ZNATNO**  
**VIŠE - PRILIKA JE TO DA**  
**SVAKA TVRTKA BOLJE**  
**UPOZNA I VREDNUJE**  
**VLASTITE PROCESSE I**  
**RESURSE. DNV JE CERTIFI-**  
**CIRAO SUSTAVE ZA**  
**UPRAVLJANJE INFORMA-**  
**CIJSKOM SIGURNOSĆU U**  
**BROJNIM SVJETSKI PO-**  
**ZNATIM TVRTKAMA.**

## Upravljanje sigurnošću informatičkih sustava

U današnjem "umreženom" svijetu, pitanje sigurnosti je ključno, naročito kada se u obzir uzme da svaka organizacija, u svakom trenutku, može biti potencijalna žrtva propusta ili meta napada. Ranjivost sustava može prouzročiti financijske gubitke, naškoditi reputaciji tvrtke, a sanacija je često vrlo skupa i dugotrajna. CS Computer Systems pruža cjelovitu uslugu vezanu uz sigurnost sustava i zaštitu podataka, što uključuje:

- procjenu trenutnog stanja
- testiranje ranjivosti sustava
- projektiranje sigurnosnog rješenja
- integracija rješenja u postojeći sustav
- isporuka, implementacija i održavanje
- usklađivanje prema BS7799 normi o sigurnosti poslovnih podataka i priprema za certifikaciju
- 24x7 proaktivni nadzor, redovita provjera i, prema potrebi, korektivni zahvati.

CS COMPUTER SYSTEMS PRIMJENJUJE INFORMATIČKE TEHNOLOGIJE PREMA POSLOVNIM POTREBAMA SVOJIH KLIJENATA, TE IM SVOJIM RJEŠENJIMA OSIGURAVA SIGURAN, POUZDAN I FUNKCIONALAN INFORMATIČKI SUSTAV KAO TEMELJ ZA ISPUNJENJE MISIJE TVRTKE, DALJNI RAZVOJ KVALITETE PROIZVODA I USLUGA I STVARANJE KONKURENTNE PREDNOSTI.

## Profil tvrtke

**CS Computer Systems**, u stopostotnom domaćem privatnom vlasništvu, osnovan 1989. godine, pruža integrirane informatičke usluge, od uvođenja i održavanja računalnih sustava do savjetovanja o optimalnoj primjeni informatičkih tehnologija:

- komunikacijska rješenja
- računalna rješenja
- sigurnost i zaštita podataka
- digitalna audio i video rješenja
- održavanje i tehnička podrška
- konzalting i vođenje projekata

Tvrtka raspolaže probranim portfolijom direktnih partnerskih ugovora s vodećim imenima kao što su Microsoft, Hewlett Packard, Cisco Systems, Trend Micro, Check Point, Websense i RSA Security.

Početakom 2005. godine, CS Computer Systems zapošljava oko 50 ljudi, većinom inženjera elektrotehnike i računarstva, ima vlastitu poslovnu zgradu i godišnji prihod od oko 14 milijuna EUR.

CS COMPUTER SYSTEMS OD SAMIH SVOJIH POČETAKA PUNO POLAŽE NA ZNANJE I CERTIFIKACIJU SVOJIH STRUČNJAKA, TAKO DA DANAS POSJEDUJE STOTINJAK VAŽEĆIH STRUČNIH INFORMATIČKIH CERTIFIKATA. ISO 9001:2000 CERTIFIKAT TVRTKA JE DOBILA JOŠ PRIJE ČETIRI GODINE, KAO JEDNA OD PRVIH INFORMATIČKIH TVRTKI U HRVATSKOJ.