

## Kako štitite svoj najvredniji kapital?

Poštovani,

Bezbednost celokupnog poslovanja sve je više **ugrožena** mnogobrojnim vrstama **podmuklih napada** koji za cilj imaju **obaranje sistema i krađu poverljivih podataka**. Narušavanje bezbednosti može dovesti do velikih **finansijskih gubitaka** i **uništiti reputaciju** Vašeg preduzeća!

**Ne čekajte napad da biste otkrili i otklonili slabosti Vašeg informacionog sistema!**

Saznajte kako da se **pravno zaštitite od nedozvoljenog pristupa podacima** i izbegnete curenje poverljivih podataka; Šta da učinite **ako se sličan incident ipak dogodi**; Kako postupati prilikom **zloupotrebe platnih kartica** ili **podataka sa USB uređaja**? Jeste li dovoljno **osigurali** svoju **Wi-fi mrežu**? Da li ste zaštitili svoju **bazu podataka** o kupcima i klijentima i **izbegli rizike krađe** koja Vam može naneti veliku materijalnu štetu? Koji od načina i vrsta **bekapa** koristite? Koje su **vrste bezbednosti** i **zaštite IT sistema**?

U **specijalnom programu interaktivne obuke** koju smo pripremili za Vas u saradnji sa **vrhunskim stručnjacima** iz oblasti **IT bezbednosti** i **pravne regulative u oblasti visokotehnološkog kriminala** postanite:

## **STRUČNJAK ZA IT BEZBEDNOST I ZAŠTITU PODATAKA** **- program intenzivne obuke -**

Predavači:

**Doc.dr Igor Franc**, načelnik odeljenja za visokotehnološki kriminal Međunarodnog instituta u Beogradu, IT stručnjak sa dugogodišnjim iskustvom u oblasti informacione bezbednosti i digitalne forenzike  
**Vladimir Marinkov**, advokat iz kancelarije Guberina-Marinkov, stručnjak za oblast visokotehnološkog kriminala

Radionice će biti održane **13.12, 22.12. i 27.12.2017.** u Envoy Conference, Gospodar Jevremova 47, Beograd

- ✓ **3 CELODNEVNE INTERAKTIVNE RADIONICE**
- ✓ **2 STUDIJSKA MATERIJALA U FORMI E-MAIL SEMINARA: Bezbednost bežičnih mreža i Razvoj zlonamernog softvera**
- ✓ **SERTIFIKAT O POHAĐANJU OBUKE na srpskom i engleskom jeziku**

Kao **STRUČNJAK ZA IT BEZBEDNOST I ZAŠTITU PODATAKA** bićete:

- ✓ osposobljeni da **nadzirete, identifikujete rizike i otklonite mogućnost fatalnih posledica** usled gubitka poverljivih podataka;
- ✓ potpuno upoznati sa **zakonskom regulativom i procedurama** iz oblasti zaštite i bezbednosti podataka;
- ✓ spremni da preventivno delujete i samostalno vršite **internu kontrolu bezbednosti i zaštite IT infrastrukture** u kompaniji.

### **\*\*\*SPECIJALNI BONUS ZA POLAZNIKE!**

- ✓ Konkretni **odgovori** na opšta i specifična pitanja - **možete ih poslati i pre početka obuke.**
- ✓ Konsultacije sa **vrhunskim stručnjacima** na radionicama i **stručni saveti** iz tehničko-inženjerske i pravne perspektive u oblasti IT bezbednost u Vašoj kompaniji.
- ✓ **Sertifikat** o pohađanju obuke Stručnjak za IT bezbednost i zaštitu podataka **na srpskom i engleskom jeziku** koji izdaje nemačka kompanija Forum Media, sa navedenim temama u okviru programa obuke.
- ✓ **Upoznavanje kolega iz struke**, diskusije, primeri dobre prakse i razmena iskustava
- ✓ **NAPOMENA:** program radionica se usklađuje i sa pitanjima polaznika sakupljenim pre početka obuke, ali i tokom obuke.

Pogledajte sadržaj programa na sledećoj strani i **prijavite se!**

Za više informacija pozovite **011/329 29 63** ili **011/329 09 22**

# Program intenzivne obuke za sticanje sertifikata STRUČNJAK ZA IT BEZBEDNOST I ZAŠTITU PODATAKA

Lokacija: Envoy Conference, Gospodar Jevremova 47, Beograd

## 1. Modul: PRAKTIČNA RADIONICA – Zaštita informacija i preventivne mere

(13.12.2017)

- Bezbednost i funkcionalnost (poverljivost, integritet i dostupnost podataka)
- Autentikacija i autorizacija
- Vrste napada i pretnji - socijalni inženjering, Malver (virusi, crvi, trojanci)
- Fizičke pretnje (poplave, uragani, požari, huligani)
- Zaštita informacija od internih i eksternih IT pretnji
- Vrste bezbednosti (zaštita infrastrukture, fizičke metode zaštite, bezbednost ljudi)
- Upravljanje rizicima u incidentima (procena rizika, bezbednosni propusti, mere ublažavanja i sprečavanja rizika, procena troškova potrebnih mera, procedure nakon incidenta, procedura oporavka)
- Mobilni i smart uređaji (BYOD (smart phone, tablet, laptop), prenosna USB memorija, zloupotreba platnih kartica, internet stvari – IoT, politike i metode zaštite)
- Računarske mreže (vrste napada na računarsku mrežu, Wi-fi bezbednost, sprečavanje oticanja poverljivih informacija, sprečavanje neželjenih upada u mrežu preduzeća, mere ublažavanja i sprečavanja ugrožavanja)
- Baze podataka (načini ugrožavanja baza podataka, mere ublažavanja i sprečavanje ugrožavanja)

DISKUSIJA, PRIMERI DOBRE PRAKSE I RAZMENA ISKUSTAVA, ODGOVORI NA PITANJA

## 2. Modul: E-MAIL SEMINAR – Razvoj zlonamernog softvera

(18.12.2017)

- ✓ Razvoj zlonamernog softvera (od virusa do APT-a), hibridne pretnje, budućnost zlonamernog softvera (mogući scenario)

## 3. Modul: PRAKTIČNA RADIONICA – Zakonska regulativa

(22.12.2017)

- Novi Zakon o informacionoj bezbednosti (usvojen 26.01.2016)
- GDPR (General Data Protection Regulation) – komentar regulative
- Izvori prava
- Pitanje primene nacionalnog prava u konkretnim slučajevima
- Domaća zakonska regulativa sa analizom konkretnih pravnih rešenja
- Pravila i standardi u oblasti zaštite podataka
- Metode kontrole i procene pravnih rizika i zaštite osetljivih i poverljivih podataka
- Sudska praksa
- Pravna zaštita podataka i procedure u slučaju povrede zaštićenih informacija

DISKUSIJA, PRIMERI DOBRE PRAKSE I RAZMENA ISKUSTAVA, ODGOVORI NA PITANJA

## 4. Modul: E-MAIL SEMINAR – Bezbednost bežičnih mreža

(25.12.2017)

- ✓ protokoli zaštite (WPE, WPA/WPA2), podešavanje wireless rutera, postavljanje wireless antena

## 5. Modul: PRAKTIČNA RADIONICA – Zaštita informacija i reakcija na incident

(27.12.2017)

- Windows (ranjivosti, vrste napada na MS Windows, zaštitni zidovi, mere ublažavanja i sprečavanja ugrožavanja)
- Virtualizacija i bezbednost (sistemi i tehnike virtualizacije, specifičnosti napada, CLOUD – bezbednost u oblaku, mail i web bezbednost, bezbedna e-mail komunikacija, bezbednost na web-u, sprečavanje ugrožavanja)
- Odbrana od napada (slojevita zaštita, pasivne i aktivne metode, bezbednosni modeli, kriptografija, Firewall, IDS/IPS, korporativna špijunaža)
- Backup i zaštita podataka (vrste bekapa, pravilno čuvanje i uništavanje podataka, značaj redovnog bekapa)
- Digitalna forenzika - prikupljanje digitalnih dokaza
- Penetration testing (etičko hakovanje, vrste penetration testiranja po lokaciji, po tipu, izveštaj testiranja)

DISKUSIJA, PRIMERI DOBRE PRAKSE I RAZMENA ISKUSTAVA, ODGOVORI NA PITANJA

## ZAVRŠNI TEST I PRIJEM SERTIFIKATA

Provera i procena znanja – zaokruživanje tačnih odgovora (odgovore nam šaljete mejlom ili poštom do 15.01.2018)

## ZAKLJUČAK I KRAJ OBUKE

### Provera znanja i primanje sertifikata za STRUČNJAKA ZA IT BEZBEDNOST I ZAŠTITU PODATAKA

- Test za proveru znanja dobijate na mejl adresu **09.01.2018**. Potrebno je da nam test sa svojim odgovorima mejlom ili poštom dostavite najkasnije do **15.01.2018**.
- **23.01.2018**. prijem sertifikata Stručnjak za IT bezbednost i zaštitu podataka na srpskom i engleskom jeziku.

#### NAČIN SPROVOĐENJA PROGRAMA INTENZIVNE EDUKACIJE I VAŠ BENEFIT

- Program je zasnovan tako da tokom obuke dobijete objašnjenja kroz predavanja, praktične radionice, diskusije, pitanja i odgovore u kreativnom okruženju i opuštenoj atmosferi. Naglasak je na praktičnom stručnom usavršavanju uz mnoštvo aktuelnih primera i rešavanje konkretnih problema.
- Radionice će biti održane u formi tri intenzivne interaktivne obuke u malim grupama. Radionice su u trajanju od po 5 sati (10:00–15:00). Sa svake radionice dobijate štampani materijal koji obuhvata celokupna predavanja, a kroz konkretne i svrsishodne diskusije dobijate konkretna rešenja.
- Kao praktičan studijski materijal dobijate i dva e-mail semina u PDF formi koji će biti poslani na na Vašu adresu, a koje možete koristiti sa svog mobilnog telefona, desktop ili laptop računara gde god se nalazili.
- Zbog ograničenog broja učesnika uz otvorenu komunikaciju sa predavačima i priliku za razmenu iskustava sa kolegama iz struke, kroz interaktivne radionice se postiže sigurnost i efikasnost u radu.
- Učesnici u okviru ovog programa dobijaju i profesionalno savetovanje stručnjaka u obliku komentara na predloženo rešenje i smernice za pisanje projekta.
- Na kraju obuke, 09.01.2017. mejlom Vam šaljemo pismeni test za proveru znanja. Test sa odgovorima nam vraćate elektronskom ili redovnom poštom najkasnije do 15.01.2017.
- Nakon uspešno završene obuke i testa znanja dobijate sertifikat na srpskom i engleskom jeziku koji izdaje nemačka kompanija Forum media kao uverenje o završenom stručnom usavršavanju.

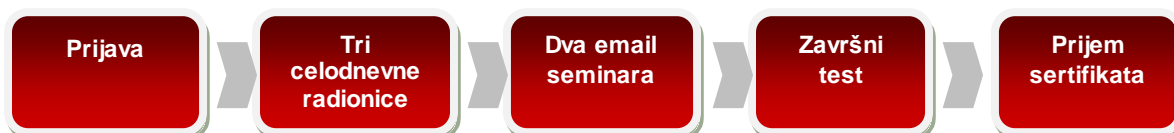
#### OBUKA JE NAMENJENA:

Rukovodiocima i zaposlenima u IT službi, odgovornim licima za zaštitu poslovnih informacija, IT revizorima, službi finansija, službi obezbeđenja, pravnoj službi, izvršiocima bankarskih i drugih operativnih poslova, osiguravajućim društvima, odgovornim licima za upravljanje bazama podataka, kao i svi ma koji imaju potrebu za zaštitom pristupa kao i zaštitom samih informacija zbog visokog stepena odgovornosti i rizika u privrednim društvima.

#### O PREDAVAČIMA:

**Doc. dr Igor Franc** - načelnik odeljenja za visokotehnoški kriminal Međunarodnog instituta u Beogradu. Osnovao je agenciju za bezbednost podataka – SECIT security consulting, gde je izvršni direktor. Bavi se informacionom bezbednošću i digitalnom forenzikom više od 12 godina i doktorirao je u toj oblasti. Ima više od 10 godina iskustva kao predavač, a izabran je u zvanje docenta za užu naučnu oblast informatika i računarstvo. Napisao je više knjiga i radova u međunarodnim i domaćim časopisima, a aktivan je i kao autor tekstova iz oblasti bezbednosti na više blogova. Takođe je predavač na različitim konferencijama u zemlji i regionu.

**Vladimir Marinkov** - advokat iz kancelarije Guberina-Marinkov u Beogradu. Od 2008. godine preuzima vođenje advokatske kancelarije Guberina, najpoznatije advokatske kancelarije u oblasti krivičnog prava sa tradicijom dugom 60 godina. Advokat Marinkov se primarno bavi krivičnim pravom, a posebno se specijalizovao i za oblast visokotehnoškog kriminala. Do sada je istupao u više od 100 predmeta iz te oblasti u kojima je ostvario značajne rezultate. Neke od dosadašnjih odbrana su dovele i do uvođenja nove sudske prakse u ovoj i dalje nerazvijenoj oblasti krivičnog prava. Pored branilačkog angažovanja autor je više radova na temu visokotehnoškog kriminala, a pored toga se angažovao i kao predavač na tu temu u više navrata. Redovni je panelista na događajima u organizaciji Registra nacionalnog internet domena Srbije.



# Program intenzivne obuke za sticanje sertifikata STRUČNJAK ZA IT BEZBEDNOST I ZAŠTITU PODATAKA

NARUDŽBENICA BR. 1801403/1190/1

Popunjenu narudžbenicu pošaljite faksom na broj 011/208 1924 ili na mejl: [prodaja@forum-media.rs](mailto:prodaja@forum-media.rs)  
Za sve ostale informacije pozovite nas na 011/329 29 63 ili 011/329 09 22

## CENA, DODATNE POGODNOSTI:

Kotizacija: 85.900,00 RSD + PDV

- Kotizacija uključuje učešće u tri celodnevne interaktivne radionice, bezalkoholna pića i poslužnje tokom pauze, materijal sa radionica i dva email seminara.
- U slučaju učešća dva ili više lica iz iste firme obezbeđujemo 10% popusta za drugog i svakog narednog polaznika.
- Broj mesta za učestvovanje u programu je ograničen kako bi se obezbedio najviši stepen interaktivnosti i praktičnog pristupa.

Naziv kompanije: \_\_\_\_\_

Broj učesnika: \_\_\_\_\_

► Ime i prezime \_\_\_\_\_

► Funkcija \_\_\_\_\_

► E-mail \_\_\_\_\_

► Telefon \_\_\_\_\_

## 10% popusta za drugog učesnika

► Ime i prezime \_\_\_\_\_

► Funkcija \_\_\_\_\_

► E-mail \_\_\_\_\_

► Telefon \_\_\_\_\_

## 10% popusta za trećeg učesnika

► Ime i prezime \_\_\_\_\_

► Funkcija \_\_\_\_\_

► E-mail \_\_\_\_\_

► Telefon \_\_\_\_\_

## Zajednički podaci:

► Ulica i broj \_\_\_\_\_

► Grad \_\_\_\_\_

► Faks \_\_\_\_\_

► Poreski obveznik      DA      NE

► PIB; Matični broj; Šifra delatnosti \_\_\_\_\_

► Datum \_\_\_\_\_

► Potpis i pečat \_\_\_\_\_

**\*Opšti uslovi:** Uplata po poslatoj profakturi mora biti izvršena najkasnije 7 dana pre dana početka edukativnog programa. Otkazivanje učešća je moguće najkasnije do 10 dana pre početka kursa, u suprotnom će biti naplaćeno 20% od ukupnog iznosa na ime administrativnih i organizacionih troškova. Otkazivanje učešća u slučaju bolesti je moguće isključivo uz lekarsko uverenje, a u tom slučaju će uplaćeni iznos biti vraćen u celosti. Učesnici koji posle ovog roka budu sprečeni da učestvuju u obuci, biće u prilici da pošalju kolegu, a organizator zadržava uplatu u celosti. Zadržavam pravo da otkazemo kurs i u tom slučaju sve uplate će biti u celosti vraćene. Korisnicima Priručnika se tromesečnim ažuriranjem obezbeđuje visok nivo informisanosti i sigurnosti u poslovanju. Cena ažuriranja zavisi od obima. Ažuriranje niste u obavezi da prihvatite, a odjavljivanje sa liste primalaca možete izvršiti pisanim putem, slanjem dopisa. U tom slučaju se obustavlja dostup digitalnoj formi priručnika. U slučaju da se korisnik Priručnika odjavi sa liste primalaca ažuriranja, izdavač ne preuzima nikakvu odgovornost za aktuelnost sadržaja i usklađenost materijala sa važećim propisima. Potpisivanjem ove prijave prihvata sve gorenavedene uslove. Navedeni podaci sa narudžbenice se mogu upotrebiti u promotivne svrhe, ali ih nećemo prosleđivati trećim licima.