



IIR

IT AUDIT, MANAGEMENT & IT BIZTONSÁG

1 napos intenzív szeminárium

2022. május 10., Budapest

Fókuszban

- Az informatikai audit helye az intézmény
- Az informatikai audit egyik legjobb módszertani példája: a kiszervezés
- Az IT audit jogi háttere
- Információ biztonság vs. IT biztonság
- Információ biztonság elvárások, megfelelés és ellenőrzésük különböző vállalatokban
- Az informatikai/információbiztonsági kockázatmenedzsment alapvető kérdései
- A felhőbiztonság aktuális kérdései
- Az üzletmenet-folytonosság vizsgálata és annak mesterfogásai
- Autentikáció és Jogosultságkezelés

Szemináriumunkat ajánljuk:

IT auditoroknak

Belső ellenőröknek

CISA-áknak, CISM-eknek

IT biztonsági szakértőknek

Informatikai vezetőknek

IT infrastruktúráért felelős személyeknek

IT üzemeltetési vezetőknek

IT adatvédelmi szakembereknek

és mindazoknak, akik fontosnak tartják, hogy megismerjék az IT audit szakterület aktualitásait, trendjeit

9.00 – 10.20

Az informatikai audit helye az intézmény működésében & Outsourcing esetei

Módszertani források

ISACA, NIST, ISO, ISC2

Bank: PCI DSS

ami pedig a rendszerfejlesztést illeti: OWASP, Oa-sis-Open, ISACA – COBIT, ISO – az új draft

Források az EU-ból

GDPR, PSD2

Hasznos alapfogalmak

A személyzet felelőssége

Példák fontos biztonsági célokra

Az informatikai audit egyik legjobb módszertani példája: a kiszervezés

10.20 – 10.40 Kávészünet

10.40 – 11.40

Az IT audit jogi háttere

Az IT auditra vonatkozó jogi szabályozás elhelyezése a jogrendszeren belül

Az IT auditra vonatkozó jogi normák jellege

Speciális terület az IT auditra vonatkozó jogi normáknál: a személyes adatok védelme

A GDPR hatálya, legfontosabb elve, fogalom-meghatározásai

A GDPR érvényesülését biztosító felügyeleti hatóságok

Adatkezelő és adatfeldolgozó

Adatbiztonság

Személyes adatok más országok, vagy nemzetközi szervezetek részére történő továbbítása

Európai Adatvédelmi Testület

Jogorvoslati lehetőségek, szankciók

11.40 – 12.40

Információ biztonság vs. IT biztonság

Információ biztonság elvárások, megfelelés és ellenőrzésük különböző vállalatokban

Az IT biztonság helyzete a vállalaton és az informatikán belül – egyezőségek és különbözőségek különböző vállalatokban (ágazat, szervezet, kultúra stb.)

Az IT biztonság beépítése a vállalati folyamatokba

Megfelelés és/vagy biztonság – elmélet és gyakorlat

Monitoring és audit

Auditálás – értékteremtés? Amikor mi auditálunk; Amikor bennünket auditálnak

12.40 – 13.30 Ebédészünet

13.30 – 14.30

Az informatikai/információbiztonsági kockázatmenedzsment alapvető kérdései

A kockázatmenedzsment során használt alapfogalmak és értelmezésük

Külső (szabványi, jogszabályi) elvárások az informatikai-/információbiztonsági kockázatmenedzsmenttel szemben.

A kockázatmenedzsment általános életciklusa az ISO/IEC 31000-es szabvány tükrében.

Az informatikai-/információbiztonsági kockázatmenedzsment módszere, életciklusa az ISO/IEC 27005-ös szabvány tükrében.

Gyakorlati módszerek felépítése: mit védünk és mitől? Hogyan jutunk el az információbiztonsági kockázatok értékeléséig?

Az informatikai/információbiztonsági kockázatok felmérésének és kezelésének IT támogatása.

Mit vizsgál és mit értékel az auditor a kockázatmenedzsment auditálásakor?

14.30 – 15.30

A felhőbiztonság aktuális kérdései

Milyen felhőszolgáltatásokkal találkozhatunk?

Költséghatékonyság vs. biztonsági kockázatok

Mik a tipikus felhő alapú támadások?

Hogyan tudjuk monitorozni, illetve megvédeni a felhasználóinkat és az adatainkat a felhőben?

Milyen kihívásokkal kell szembenéznünk, ha virtuális rendszereket auditálunk?

15.30 – 15.50 Kávészünet

15.50 – 16.40

Az üzletmenet-folytonosság vizsgálata és annak mesterfogásai

Mit vizsgál az informatikai auditor az üzletfolytonosságot érintő teszteknel?

Hogyan vizsgáljuk, hogy megfelelő-e az üzletfolytonossági terv (Business Continuity Planning)?

Mi a szimulációs gyakorlat és hogyan kell ezt lefolytatni?

Milyen rendszerességgel teszteljük a BCP-t?

A folyamatosan változó infrastruktúra és kontrollok beépítése

Miként tartjuk „karban” az üzletfolytonosságért felelős mechanizmusokat?

A különböző tervek és eljárásrendek kialakításának szabályai

A Katasztrófa Terv (Disaster Recovery Plan) megalkotásának alapjai

Az auditor gyakorlati tapasztalatai

Írásos anyagok szoftverbe ötvözése – Milyen megoldások válthatják ki a papíralapú rendszereket?

Kinek a feladata az üzletfolytonosság megtervezése? – Feladatmegosztás mikéntje az IT részleg és a vállalat többi osztálya között

16.40 – 17.30

Autentikáció és Jogosultságkezelés

A jogosultságkezelés alapfogalmai

A jogosultságkezelés folyamata

A megfelelő jogosultságkezelés kialakításának „alapszabályai”

Feladatkörök elhatárolása (az engedélyezők szerepköre, beosztása és helyettesítése)

A jogosultságkezelés szabályainak kordában tartása

Mit tartalmazzon egy jogosultságkezelő rendszer?

A jogosultságkezelés emberi oldala

17.30 A szeminárium vége

IT AUDIT, MANAGEMENT & IT BIZTONSÁG

1 napos intenzív szeminárium

2022. május 10. | kedd, Budapest



IIR

1. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
Beosztás _____
Osztály _____
Végzettség _____
Telefon _____
Fax¹ _____
Mobiltelefon¹ _____
E-mail¹ _____
Aláírás² _____

A rendezvényen való részvételt engedélyező/elrendelő személy:

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
Beosztás _____
Osztály _____

Adminisztratív kapcsolattartó:

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
Beosztás _____
Osztály _____

Helyettesítő személy³

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
Beosztás _____
Osztály _____
Aláírás² _____

2. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
Beosztás _____
Osztály _____
Végzettség _____
Telefon _____
Fax¹ _____
Mobiltelefon¹ _____
E-mail¹ _____
Aláírás² _____

-10%

SZÁMLÁZÁSI CÍM:

Cégnév _____
Irányítószám _____ Helység _____
Utca/Postafiók _____

¹ E-mail címének, fax- és mobilszámának megadásával hozzájárul ahhoz, hogy az IIR további rendezvényeiről e csatornákon is kapjon tájékoztatást.

² A képzésre/rendezvényre regisztráló személy aláírásával igazolja, hogy a képzésen/rendezvényen személyesen vesz részt.

³ Az Ön helyettese, amennyiben Ön nem tud részt venni a rendezvényen.

**Csoportos kedvezményért
kérje egyedi ajánlatunkat!**

06-70/419-8627 • MARKETING@IIR-HUNGARY.HU

Részvételi díjak

IT AUDIT ÉS MANAGEMENT & IT BIZTONSÁG:
2022. MÁJUS 10., BUDAPEST

Ár

139.000 Ft

Áraink nem tartalmazzák az áfát ■ A feltüntetett megtakarítások a több napos rendezvények határidős kedvezményét, valamint a regisztrált napok számától függő kedvezmény nettó összegét tartalmazzák ■ A rendezvényen kép- és hangfelvétel készíthető.

CSOPORTOS KEDVEZMÉNY

Két fő jelentkezése esetén a 2. személy **10% kedvezményt** kap. Amennyiben három fő regisztrál, a 2. személy **10%**, a 3. személy pedig **20% kedvezményt** kap. 4 főtől kérje egyedi ajánlatunkat! 06-1/459-7334

FIZETÉS, VISSZALÉPÉS

Visszalépési és lemondási feltételek: A jelentkezéssel résztvevőnk elfogadják a jelentkezési és visszalépési feltételeket. A regisztráció beírása és visszaigazolás után a költségvetés számlázási címére kiállított előlegbekérőt küldünk, kérjük az ott feltüntetett összeget szíveskedjenek fizetési határidőn belül átutalni, de legkésőbb a rendezvényt megelőző két munkanapig, mert a rendezvényre való bejutás csak ebben az esetben garantált. Visszalépés csak írásban lehetséges. A jelentkezés a regisztráció visszaigazolását követő 1 munkanapon belül külön költség felszámítása nélkül lemondható. A visszaigazolást követő 2. munkanaptól a rendezvényt megelőző 21. munkanapig bezárólag történő részvétel-lemondás esetén a részvételi díj 20%-ával, a rendezvényt megelőző 20. munkanapon belüli lemondás esetén a költségvetés a teljes részvételi díjat történő részvétel-lemondás esetén a részvételi díj 40%-ával megegyező összegű lemondási díjat számolunk fel. A rendezvényt megelőző 5. munkanapon belüli lemondás esetén a költségvetés a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni. A rendezvényről a résztvevő sem audio, sem videó felvételt nem készíthet, online rendezvényt nem rögzíthet. Amennyiben további információra lenne szüksége ügyfélszolgálatunk (+36 70 419 8627) készséggel áll rendelkezésére.

VAN MÉG KÉRDÉSE?

Ügyfélkapcsolat: Novák Árpád 06-70/312-5710
Koncepció: Nagy Diána 06-70/619-0988

JELENTKEZÉSI LAP