

ISO/IEC 27001:2022

Implementer / Auditori Képzés



A kurzus lehetővé teszi a résztvevők számára, hogy fejlesszék az információbiztonsági menedzsment rendszer (ISMS) felépítéséhez, működtetéséhez, auditálásához szükséges szakértelmet, és széles körben elismert ellenőrzési elvek, eljárások és technikák alkalmazásával vezessenek egy auditori csapatot.

Miért érdemes a minősítést megszerezni?

Az ISO / IEC 27001:2022 az egyik legnépszerűbb létező nemzetközi információbiztonsági szabvány. A tanúsítványok száma több mint 450% -kal nőtt az elmúlt tíz évben. A képzett szakemberekre egyre nagyobb szükség van. A sikeres minősítés megszerzésével egy új „szakmát” kap kézhez, mellyel felkészítheti szervezetét, vagy éves belső Információbiztonsági felülvizsgálatokat folytathat le. Az auditori minősítés pedig lehetőséget ad arra, hogy külső szakmai szervezeteknél végezzen auditori munkát.

Kinek ajánljuk?

- Az információbiztonsági irányítási rendszer vezetésére és vezetésére törekvő auditoroknak
- Informatikai vezetőknek vagy tanácsadóknak, akik az információbiztonsági irányítási rendszer ellenőrzési folyamatát szeretnék elsajátítani
- Az információbiztonsági irányítási rendszer követelményeinek való megfelelés fenntartásáért felelős személyeknek
- Az információbiztonsági irányítási rendszer auditjára felkészülni kívánó műszaki szakértőknek
- Szakértői tanácsadóknak, az információbiztonsági menedzsmentben



Mi a tanfolyam vázlata?

Az ISO/IEC 27001:2022 az ISO 27001 legújabb verziója, amelyet 2022 októberében tettek közzé. Bár nem tér el jelentősen az előző szabványtól, az ISO 27001:2022 jelentős változásokat tartalmaz, amelyek magukban foglalják a hatókört, a tervezést, a működést és a teljesítményértékelést, valamint az A melléklet követelményeinek való megfelelést.

Az ISO 27001 szakembereinek rendelkezniük kell az új szabványnak való megfelelés előkészítéséhez és támogatásához szükséges ismeretekkel. Ez az akkreditált, szakemberek által vezetett tanfolyam átfogó bevezetést nyújt az ISO 27001: 2022 szabványnak való megfelelés eléréséhez szükséges kulcsfontosságú elemekhez. Megtanítja a következőket:

- Az irányítási rendszer dokumentációja és az ISO 27001 követelményei
- Tervezés, hatókör és kommunikáció az ISO 27001 projekt során
- Az ISO 27001 kockázatértékelés legfontosabb lépései.
- Miért elengedhetetlen az információbiztonsági menedzsment egy szervezet számára?
- Az információbiztonsági politika szerepe és felépítése.
- Az ISO/IEC 27001:2022 szabvány kulcsfogalmai, alapelvei és fő követelményei.
- A standardban használt kifejezések és meghatározások, beleértve a kockázatot és a kockázatértékelési lehetőségeket.
- Hogyan értelmezzük az ISO 27001:2022 követelményeit az ISM hatókörének meghatározásához.



- Hogyan biztosítható a felső vezetés elkötelezettsége egy meggyőző üzleti eset felépítésével.
- Az ISO 27001 projekt felépítése és kezelése.
- Hogyan oszthatja ki a szerepköröket és felelősségeket az ISO 27001 bevezetéséhez.
- A meglévő szabályzatok áttekintése és megfeleltetése az ISO 27001 A mellékletének.
- A megbízhatósági nyilatkozat (SoA) fontossága, valamint a felvételek és kizárások indokolása.
- Hogyan végezzünk információbiztonsági kockázatértékelést – az információbiztonsági menedzsment alapvető kompetenciája.
- A kockázatértékelési eszköz kiválasztásának előnyei és legfontosabb kérdései.
- Hogyan lehet irányítási keretrendszert kidolgozni, irányelveket írni és egyéb szabályozói dokumentációt készíteni.
- A személyzet fontossága, hatékony kommunikációs stratégia és általános tudatossági képzés.

Auditálás menete

- Az ISO 27001 által megkövetelt információbiztonsági irányítási rendszer (ISMS) koncepcióinak bemutatása
 - Az információbiztonsággal kapcsolatos normatív, szabályozási és jogi keretek
 - Az információbiztonság alapelvei



- ISO 27001 audit tervezése és kezdeményezése
 - Alapvető ellenőrzési koncepciók és alapelvek
 - Vizsgálja meg a megközelítést bizonyítékok és kockázatok alapján
 - ISO 27001 tanúsító audit készítése
 - ISMS audit dokumentálása
- ISO 27001 audit lefolytatása
 - Kommunikáció az audit során
 - Audit eljárások: megfigyelés, dokumentum áttekintés, interjú, mintavételi technikák, műszaki ellenőrzés, megerősítés és értékelés
 - Teszttervek készítése
 - Ellenőrzési megállapítások megfogalmazása, nem megfelelési jelentések készítése
- Az ISO 27001 audit lezárása és nyomon követésének biztosítása
 - Audit dokumentáció
 - Záró értekezlet lebonyolítása és az ISO 27001 audit lezárása
 - Korrekciós intézkedési tervek értékelése
 - ISO 27001 felügyeleti audit és audit menedzsment program





Vizsga folyamata

Lehetőség van akkreditált vizsga esetén online vizsgára is. Ez esetben olyan számítógépen keresztül kell történnie a vizsgának, ami kamerával ellátott. A vizsga elején be kell mutatni a személyi azonosság ellenőrzéséhez az igazolványt, és a vizsga folyamán sem szabad azt kikapcsolni. A vizsga adott időpontban kezdődik, és záródik. Ez idő alatt kell számot adni a tudásról. A vizsga egy 200 kérdésből álló kérdésbankból kerül véletlenszerűen kiosztásra 40 kérdés, a vizsga ideje 50 perc. A vizsga sikeres elvégzéséhez 70%-os megfelelés szükséges. A vizsga lezárását követően a vizsgázók azonnal megkapják az eredményeiket.

Milyen képesítést kapok?

A tanfolyam sikeres elvégzésével és a vizsgával megszerezhető az ISO/IEC 27001:2022 Certified ISMS Lead Implementer (CIS LI) minősítés, vagy ISO/IEC 27001:2022 Certified ISMS Lead Auditor (CIS LA) minősítés. Az oktatást és a vizsgát a CIS-CERT GmbH (Certification & Information Security Services) tanúsítja.

Egy karrier kezdete?

A Cybersecurity Ventures becslése szerint 2024-re 3,5 millió új munkahely nyílik meg az információbiztonsági iparágban. Ez a növekedés teszi az információbiztonságot izgalmas, és nagyon kényelmes karrierúttá. Készítettünk az iparág iránt érdeklődő szakemberek számára, egy várható bérlistát az öt legjobban fizető InfoSec állásról. Az ISO/IEC 27001 családba tartozó képzés és tanúsítás nagy előnyt jelentene azoknak a szakembereknek, akik bármelyiket folytatni szeretnék, vagy most csatlakoznának be.

A lista az európai átlag fizetéseket veszi alapul és havi bontásban nettó EUR-ban számoltuk ki:

Chief Information Security Officer	7.400 EUR
IT Security Architect	6.100 EUR
Security Consultant	5.100 EUR
Security Director	4.600 EUR
Information Security Specialist	4.200 EUR

A magyarországi átlag nettó bér 2023-ban: 1000 EUR

Természetesen az itt felsorolt bérek Senior kategóriában érhetőek el, 8-10 év gyakorlat után. Minél több gyakorlattal, és minél több nemzetközi tanúsítással rendelkezik valaki, annál hamarabb éri el ezeket a szinteket.



Változások a személyi tanúsítások során

2023. második negyedévéétől változik a személyi tanúsítványok megszerzésének módja és ideje. Ennek fő célja kiszűrni azokat az oktató cégeket és személyeket, akik valódi tudás és szakmai kompetencia hiányában is állítanak ki személyi tanúsítványt. Az új személyi tanúsítási módszert egyre több oktató szervezet veszi át, ezzel csatlakozva a nemzetközi trendekhez. Az alábbi táblázatban már az új követelmények találhatóak, amelynek megfelelő működéshez a cégünk is csatlakozott 2023. június 1-én. A tanúsítás megszerzésének feltételei például az ISO/IEC 27001:2022 személyi tanúsítás kapcsán az alábbi táblázatban részletezett előfeltételekhez kötöttek a továbbiakban Ebből látszik, hogy egy PA vagy egy LA későbbi megszerzése valódi tudáshoz kötött. A szakmai tapasztalatot a munkáltató, míg az ISMS audit tapasztalatot az ügyfelet tanúsító cég igazolja. A vizsgára történő jelentkezés alapkövetelménye ezen igazolások hivatalos bemutatása, és benyújtása.

	Megnevezés	Oktatás	Igazolt szakmai tapasztalat	ISMS audit tapasztalat	Egyéb követelmény
ISO 27001:2022 I	Implementer	Implementer képzés	nincs	nincs	Diploma
ISO 27001:2022 SI	Senior Implementer	Implementer képzés	3 év igazolt szakmai tapasztalat	300 óra igazolt audit tapasztalat	Diploma
ISO27001:2022 PA	Provisonal Auditor	Lead Auditori képzés	5 év igazolt szakmai tapasztalat	300 óra igazolt audit tapasztalat	Implementer minősítés + Diploma
ISO27001:2022 LA	Lead Auditor	Lead Auditori képzés	10 év igazolt szakmai tapasztalat	600 óra igazolt audit tapasztalat	Implementer minősítés + Diploma

2023-as tervezett képzés naptárunk

Képzés megnevezése	Időtartam	Képzés díja	Június	Július	Szeptember	Október	November	December
DPO képzés / GDPR Megfelelésre felkészítő	2 nap	415 EUR+Áfa	21-22			12-13		
ISO/IEC 27001:2022 ISMS Átminősítő	1 nap	338 EUR+Áfa	23			6		18
ISO/IEC27001:2022 ISMS Implementer	3 nap	680 EUR+Áfa		12-14				
ISO/IEC27001:2022 ISMS Auditor	3 nap	680 EUR+Áfa					13-15	
ISO/IEC 27701:2019 Adatvédelmi Implementer	3 nap	680 EUR+Áfa			4-6			6-8
ISO/IEC 27701:2019 Adatvédelmi Auditor	3 nap	680 EUR+Áfa			18-20			13-15
ISO 22301:2019 BCMS Implementer	3 nap	680 EUR+Áfa		26-28			20-22	
ISO 22301:2019 BCMS Auditor	3 nap	680 EUR+Áfa				25-27		
ISO 31000:2018 Kockázat Manager	3 nap	680 EUR+Áfa					27-29	
TISAX® Értékelő	5 nap	805 EUR+Áfa	26-30			9-13		

Képzéseink tartalmazzák a 150 EUR+Áfa nemzetközi tanúsítvány árát

Jelentkezési lap

Személyes adatok				
Vezeték és keresztnév név*:				
Születési hely*:		Születési idő*:		
Anyja neve*:				
Lakcím:				
Telefonszám (mobil):				
E-mail cím*:				
Legmagasabb iskolai végzettség*:	középfokú végzettség (gimnázium, szakgimnázium, szakképző iskola, szakiskola) középfokú végzettség és középfokú szakképzettség (technikum) felsőfokú végzettségi (felsőoktatási intézmény)			
Korábbi előképzettsége vagy szakmai tapasztalat a területen:				
Képzési díj:		+Áfa EUR alapú számlát kérek	Ft alapú számlát kérek	
Melyik képzésre / tanfolyamra vagy vizsgára szeretne jelentkezni?				
Tanfolyam megnevezése	Tanfolyam időpontja	Jelentkezem a képzésre	Jelentkezem a vizsgára	
Milyen nyelvű tanúsítványt kér? Az ár 1 db tanúsítványt tartalmaz a kiválasztott nyelven, minden további tanúsítvány díja 35 EUR + áfa / db.		magyar	angol	német
Honnan értesült tanfolyamunkról?				
Számlázási adatok				
Számlázási név (kérjük pontosan kitölteni) *:				
Számlázási cím*:				
Adószám (cég esetén) *:				
Dátum:	Cégszerű aláírás:			
	Részvevő aláírása:			

Aláírt jelentkezési lapját, kérjük küldje el az info@learningbox.hu e-mail címre

Adatkezelési tájékoztató

Jelen adatkezelés, a képzési és vizsgáztatási tevékenység a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII törvény szerinti felnőttképzési tevékenységnek minősül, melyre tekintettel a Képző a Felnőttképzési Adatszolgáltatási Rendszerben B/2022/001485 nyilvántartási számon szerepel és a felnőttképzési tevékenység folytatására jogosult.

Kezelt adatok köre: A tanfolyami jelentkezés során az Ön (mint képzésre jelentkező) nevét, születési nevét, beosztását, munkahelyének nevét, telefonszámát, e-mail címét, címét (ha Ön fizeti a számlát), oktatási azonosítóját, legmagasabb iskolai végzettségét, születési helyét, idejét, anyja nevét, és a választott tanfolyam adatait kezeljük. Az oktatási azonosítóját, ha nem ismeri, azt az Adatkezelő tudja a Felnőttképzési Adatszolgáltatási Rendszer (FAR) segítségével lekérni, illetve megigényelni, természetes személyazonosító adatai alapján, és az azonosítót közli Önnel. Ezen adatok a felnőttképzési szerződés megkötéséhez is szükségesek. Amennyiben az adott képzés elvégzéséhez szükség van az Ön meglévő kompetenciáinak igazolására, úgy az Ön által megadott képzettséget igazoló okiratok (pl. érettségi bizonyítvány, előző tanúsítvány) adatait, illetőleg azok másolatait is kezeljük.

Adatkezelés célja: Felnőttképzési törvény hatálya alá tartozó képzések esetében: a felnőttképzési törvény alapján a felnőttképzési szerződés megkötése (illetve annak elkészítése); a megrendelő által delegált résztvevők beazonosítása; a kapcsolattartási adatok felvétele, nyilvántartása a belső ügyviteli rendszerben; adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése; továbbá kapcsolattartás a jelentkezővel. A pályázati forrásból megvalósuló céges (vállalati) megrendelések esetében a további adatok kezelésének célja a megrendelővel kötött szerződés teljesítése és a pályázati előírásoknak való megfelelés biztosítása, és az adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése.

Adatkezelés jogalapja: A személyazonosító adatok kezelésének jogalapja a felnőttképzési szerződés teljesítéséhez szükséges adatok megadása (GDPR 6. cikk (1) bek. b) pont), a kapcsolattartási adatok esetében a Secure Data Kft. azon jogos érdeke (GDPR 6. cikk (1) bekezdés f) pont), hogy a képzésen résztvevővel kapcsolatot tudjon tartani. A megrendelőtől származó adatok esetében az adatkezelés jogalapja a megrendelő és a Secure Data Kft. azon jogos érdeke (GDPR 6. cikk (1) bekezdés f) pont), hogy a közöttük létrejött szerződés teljesíthető legyen, illetve pályázat esetén a pályázati feltételeknek megfeleljenek. A jelentkezés során a felnőttképzési szerződés megkötéséhez szükséges adatok megadása kötelező, mivel a Felnőttképzési törvény ezt kötelezően előírja, és ennek hiányában Ön nem tud részt venni képzéseinken.

Képzési adatkezelés: Amennyiben a képzés számonkéréssel / tanúsítással zárul, annak eredményét saját vagy tanúsító okirattal tanúsíthatjuk, melynek kiállítása során az Ön nevét, születési helyét, idejét, az elvégzett képzést és annak eredményét kezeljük. A képzésen vagy a vizsgán készült kép- és/vagy hangfelvételek adatkezelésének jogalapja a Secure Data Kft és a megrendelő azon jogos érdeke (GDPR 6. cikk (1) bekezdés f) pont), hogy a nemzetközi tanúsítási feltételeknek megfeleljenek, azt igazolják.

Adatok megőrzési ideje: A papír alapú jelentkezési lapokat és az elektronikus nyilvántartó rendszerünkben rögzített adatokat a Felnőttképzési törvény 16.§ b) pontja, valamint a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény alapján 8 évig, pályázati forrásból megvalósuló képzés esetén a pályázati feltételekben meghatározott őrzési időig (jellemzően 10 év) megőrizzük. Az előzetes kompetenciák meglétét igazoló dokumentumok másolatát és az előzetes tudásméréssel kapcsolatos dokumentumokat a Felnőttképzési törvény 16.§ b) pontja alapján 8 évig őrizzük.

Teljes adatkezelési tájékoztató elérhető:

<https://www.learningbox.hu/adatkezelesi-tajekoztato>