

Bezpečnostné povedomie zamestnancov - pravidelné preskúšanie

Kód kurzu: BPZ-B

Jednodňový udržiavací kurz a preskúšanie zamestnancov a bežných užívateľov zo základov a vlastných povinností pri práci s informáciami a osobnými údajmi v zabezpečenom prostredí (INFOSEC, ISMS, GDPR). Kurz iba opakuje problematiku a na jeho konci prebieha preskúšanie, pri ktorého úspešnom zložení dostane účastník osvedčenie o spôsobilosti. Kurz nie je možné navštíviť bez predchádzajúcej účasti na kurze BPZ-A, ktorý problematiku plnohodnotne vysvetľuje, zatiaľ čo tu sa jedná len o bleskové zopakovanie pred následnou skúškou.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	1	4 500 Kč	15
Brno	1	4 500 Kč	15
Bratislava	1	225 €	15

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
21.02.2025	1	225 €	Prezenčný	CZ/SK	GOPAS Bratislava prezenčne
04.03.2025	1	4 500 Kč	Prezenčný	CZ/SK	GOPAS Praha
13.06.2025	1	225 €	Online	CZ/SK	GOPAS Bratislava online
13.06.2025	1	4 500 Kč	Online	CZ/SK	GOPAS Praha online

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Pre koho je kurz určený

Kurz je určený všetkým užívateľom informačných technológií preškoleným na BPZ-A, najmä zamestnancom organizácií, ktorí majú na starosti bezpečnosť informácií (INFOSEC, ISMS) alebo sú správcovia, alebo spracovávajú osobné údaje (GDPR).

Čo vás na kurze naučíme

Zopakujete si všetky témy z kurzu a skúšky BPZ-A tak, aby ste ju dokázali zložiť znova.

Skúška spôsobilosti

- Na konci kurzu prebieha 30 minútový test
- Odpovede na otázky účastníci vyplňajú do elektronického testovacieho systému, ktorý výsledok okamžite vyhodnotí
- Odpovede na otázky sa vyberajú z niekoľkých možných, každá otázka môže mať viac správnych odpovedí, ktoré je v takomto prípade potrebné zvoliť všetky (multi-select)
- K testu nesmú mať účastníci po ruke nič, nie sú dovolené ani mobilné telefóny, ceruzky ani poznámkové bloky, pripojenie k internetu je odpojené, nie sú povolené ani iné "inteligentné" zariadenia ako hodinky a pod.
- Akákoľvek spolupráca testovaných je zakázaná, v priebehu testu nie je možné opúšťať testovaciu miestnosť
- Úspešné ukončenie skúšky je pri dosiahnutí aspoň 70% správnych odpovedí
- Pri úspešnom zložení skúšky dostane účastník osvedčenie o spôsobilosti na prácu s informáciami v zabezpečenom prostredí
- Osvedčenie o spôsobilosti sa vydáva na dobu neurčitú, ale obsahuje výrazne uvedený dátum jeho získania a postupom času teda prirodzene stráca na aktuálnosti

Osnova kurzu

Obsah kurzu je rovnaký, ako BPZ-A s tým rozdielom, že sa jedná iba o zrýchlené zopakovanie si s cieľom znovu úspešne zložiť skúšku

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

Bezpečnostné povedomie zamestnancov - pravidelné preskúšanie

- Dôležitosť informačnej bezpečnosti pre fungovanie organizácie (ISMS, Infosec)
- Zákonné požiadavky na ochranu osobných údajov (GDPR)
- Čo sú osobné údaje, ako sa k nim správať a na čo nezabudnúť
- Na čo si dať pozor pri zverejňovaní osobných údajov na sociálnych sieťach
- Používateľské mená a heslá pre prihlasovanie do podnikovej počítačovej siete
- Zásady pre správnu voľbu dĺžky a vlastností heslaň
- Čo je a prečo sa používa viac-faktorové prihlasovanie do počítačov a mobilných zariadení
- Ako chrániť prihlasovacie údaje proti útokom ako je keylogger
- Ukladať alebo radšej neukladať heslá na počítačoch?
- Šifrovanie komunikácie ako napríklad HTTPS a ako sa o tom uistiť
- Zásady bezpečného pripájania k firemnej pošte a vnútorným webom z mobilných zariadení
- Odkiaľ sa môžem pripájať a odkiaľ naopak nesmiem
- Šifrovaná a nešifrované WiFi, bezpečné VPN pripojenie, pripojenie na vzdialenú plochu
- Šifrovanie diskov a mobilných zariadení ako ochrana proti fyzickému útoku na počítače
- Opatrnosť pri ústnom a papierovom zdieľaní informácií
- Prečo fyzická bezpečnosť, vstupy s kartou a visačkou, hlásenie incidentov a straty alebo krádeže
- Ako rozoznať phishing a ako si dávať pozor na spúšťanie nebezpečných príloh
- Čo sú zero-day útoky, ransomware a (ne) schopnosť antivírusu nákazu odhaliť a zablokovať

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved