

Покана

за 1-дневно обучение /30.08.2019 г./ на тема:

**"Минимални изисквания за мрежова и информационна сигурност.
Пример за прилагане на методика по оценка на риска (ДАЕУ),
както и добри практики"**

Във връзка с приемане на **Наредба за минималните изисквания за мрежова и информационна сигурност** с постановление № 186 от 19 юли 2019 г. на министерски съвет, ЦПО "Кибер Академия", съвместно с представител на Държавна агенция „Електронно управление“ предлага на Вашето внимание обучение по прилагане на методика по оценка на риска, както и добри практики.

Заинтересовани страни са:

1. административните органи;
2. операторите на съществени услуги по смисъла на Закона за киберсигурност относно техните мрежи и информационни системи, използвани при предоставянето на съществени услуги;
3. доставчиците на цифрови услуги по смисъла на Закона за киберсигурност относно техните мрежи и информационни системи, използвани при предоставянето на цифрови услуги;

След изтичане на **4 месечният срок (октомври 2019)** за въвеждане на **Наредба за минималните изисквания за мрежова и информационна сигурност**, ДАЕУ ще предприеме мерки за проверки за изпълнението им по места, както следва:

- Проверките, осъществявани от председателя на Държавна агенция „Електронно управление“ съгласно чл. 12, т. 6 от Закона за киберсигурност, се извършват съобразно стандарт БДС EN ISO 19011 „Указания за извършване на одит на системи за управление“ и изискванията на стандарт БДС EN ISO/IEC 17020 „Оценяване на съответствието. Изисквания за дейността на различни видове органи, извършващи контрол“ и указанията на стандарт ISO/IEC 27007 „Информационни технологии - Методи за

сигурност - Указания за одит на системи за управление на сигурността на информацията
- допълнение към насоките, съдържащи се в стандарт ISO 19011“.

- Проверките се провеждат по документирани и утвърдени от Председателя на Държавна агенция „Електронно управление“ вътрешни правила;

- Проверките се извършват по годишна програма, одобрена от Председателя на Държавна агенция „Електронно управление“, която се публикува на страницата на агенцията до края на предходната година;

- Проверки извън одобрената годишна програма се извършват по искане на правоимащ орган, както и по заявка на Субекта, като последните се осъществяват само при наличие на свободен ресурс на оправомощените от Председателя на Държавна агенция „Електронно управление“ лица.

- За всяка проверка, оправомощените лица създават план, с който се запознава административния орган или съответно ръководителя на субекта по чл. 1, ал. 1, т. 2-5, обект на проверката.

- В случай на констатирано несъответствие с изискванията, в доклада се документира подробно изискването и констатираното състояние, срок за отстраняването му и ако е необходимо, препоръки как да бъде отстранено.

- В доклада по ал. 9 може да бъдат включени и препоръки за подобряване на нивото на мрежовата и информационната сигурност.

- Председателят на Държавна агенция „Електронно управление“ или упълномощено от него лице изпраща доклада по ал. 9 съответно на административен орган или съответно на ръководителя на субекта, където е направена проверката.

Център за професионално обучение "Кибер Академия" има дългогодишен опит в обучението на кадри, работещи в областта на националната и кибер сигурност, както и на служители, определящи информационната и кибер политики във ведомствата им.

Съдържание:
30.08.2019 г. /петък/

08:45-09:00 ч.	Регистрация
09:00-11:15 ч.	1.1 Въведение - Защита в дълбочина 2.1 Общи положения - Обхват - Принципи 3.1 Минимални мерки за мрежова и информациялна сигурност - Управление на мрежовата и информационната сигурност - Политика за сигурност, пример - Документирана информация, пример - Класификация на информацията, пример - Управление на риска - Управление на информационните активи, пример - Сигурност на човешките ресурси, пример - Управление на взаимодействията с трети страни, пример - Управление на измененията в информационните активи, пример - Сигурност при разработване и придобиване на информационни и комуникационни системи 4.1 Защита - Сегрегация - Филтриране на трафика – демонстрация – конфигуриране на Advanced Firewall
11:15-11:30 ч.	Кафе пауза
11:30-13:00 ч.	- Неоторизирано използване на устройства - Администриране на информационните и комуникационните системи - Среда за администриране - Управление на достъпите - демонстрация - промяна на сложност, големина и тн на паролите през Group Policy - Защита при отдалечен достъп/работа от разстояние – демонстрация1 - вдигане на VPN терминатор, демонстрация2 - промяна на порт 3389 - Защита на хардуерни устройства - Защита на софтуер и фърмуер - Защита от зловреден софтуер - Защита на уеб сървъри, демонстрация - Инсталиране на сертификат на web сървър - Защита на Domain Name System (DNS), - демонстрация - прилагане на DNSSEC (Domain Name System Security Extensions)
13:00-14:00 ч.	Обедна почивка
14:00-15:30 ч.	5.1 Физическа сигурност - демонстрация L0phtCrack Защита на индустриални системи за контрол - SCADA Наблюдение Системни записи (logs) - Демонстрация Управление на инциденти с мрежовата и информационната сигурност

	Уведомяване за инциденти 6.1 Устойчивост Резервиране и архивиране на информация - демонстрация Резервиране на компоненти на инфраструктурата - демонстрация1 - клъстер, демонстрация2- Създаване на частен облак Планове за непрекъсваемост 7.1 Контрол Одити - стандарт БДС EN ISO 19011 „Указания за извършване на одит на системи за управление“, стандарт БДС EN ISO/IEC 17020 „Оценяване на съответствието“, TLP (traffic light protocol)
15:30-15:45 ч.	Кафе пауза
15:45-17:30 ч	7.1. Запознаване със стандарт ISO 27001:2017 7.2. Запознаване със стандарт ISO 31000:2018 8.1. Пример за използване на примерната методика на ДАЕУ за оценка на риска.

Обучението ще се извърши от сертифицирани лектори в гр. София, ул. "Христо Белчев" №3. Обучаемите ще получат сертификат, съответстващ на изискванията на **Националната Агенция за Професионално Образование и Обучение**, който ще им даде конкурентно предимство в работният процес.

Цена за 1 обучаем - 180.00 лв (без ДДС), 216.00 лв (с ДДС)


Тел. за връзка +359 88 6656060

Имейл : office@cyber-acad.eu

office@cyber-services.eu

Дата: 15.08.2019 г.

Гр. София

Станимир Пенелов 
 Управител, "Сайбър Сървисис" ЕООД
 Директор, ЦПО "Кибер Академия"