

# Kurz bezpečnostního auditora do projektu „Bezpečná škola“ dle ČSN 73 4400 a Metodiky Asociace bezpečná škola

Odborný kurz pořádaný Asociací bezpečná škola. Cílem kurzu je odborné proškolení a přezkoušení odborníků pracujících v oblasti řízení objektové a osobní bezpečnosti měkkých cílů pro auditní práci ve školském prostředí a školských objektech.

**Cena kurzu:** Cena - 12. 900Kč bez DPH. V ceně kurzu je strava (snídaně, pití, oběd) a kompletní tištěné a elektronické výukové materiály. Platba je vyžadována předem nebo v hotovosti při zahájení kurzu

**Organizační garant:** Asociace bezpečná škola z.s.

**Termín konání:** 29-31. 1. 2019 (první dva dny konec kurzu 17h, poslední den 12.30h)

**Místo konání:** Školící středisko společnosti Relsie, Opletalova 1418/23, 110 00 Praha 1

## Program:

1. den		
9:00	Úvod, organizační pokyny	J. Sladká
<b>Blok 1: Základní pojmy a princip řízení bezpečnosti na školách a školských zařízeních</b>		
9:15	Základní právní aspekty, oprávnění a kompetence auditora ABŠ, princip kontroly nad prvotními audity. Právní aspekty poskytnutí materiálů škole a auditorovi	J. Sladká
9:30	Řízení bezpečnosti ve školách z pohledu Ministerstva vnitra, komplexní principy dle ČSN 73 4400, spolupráce s ABŠ	JUDr. T. Koníček
10:15	Diskuze s přestávkou	
10:30	Řízení rizika ve školském prostředí. Působení vnitřních/vnějších vlivů z hlediska pojmu hrozba-riziko. Procesy odehrávající se uvnitř a vně školní budovy. Interaktivní blok s vloženou přestávkou.	Ing. L. Sladký, V. Fáberová
13:00	Přestávka na oběd	
<b>Blok 2: Základní znalosti bezpečnostního auditora</b>		
14:00	Psychologické stránky auditu. Vnímání subjektu očima „pachatele“. Varovné signály, chápání normality, typy agrese. Diskuze.	Mgr. T. Brečka, MBA
15:00	Audit školy z hlediska ochrany osob – základní principy uceleného a objektivního obrazu – znalosti, režim, stavebně - technické prostředky, vnitřní a vnější vlivy. Základy mechanických systémů pro ochranu. Základní znalost bezpečnostních systémů, jejich rozpoznání a funkce.	Ing. L. Sladký, Ing. Petr Fráz, Jan Beran

16:15	Diskuze s přestávkou	
16:30	Požární normy – kolize norem požárních x bezpečnostních, požadavky na dveře na evakuačních cestách, elektronické systémy a instalace s požadavkem na integritu při požáru, evakuační plány jako základ pro zákrokové karty PČR.	Jan Beran
<b>2. den</b>		
<b>Blok 3: Zpracování bezpečnostního auditu krok za krokem.</b>		
9:00	Audit – 6 kroků auditu – příprava základních materiálů pro školu, vstupní seminář, auditní dotazník, audit, zpracování auditu, výstupní seminář. Základní materiály požadované od školy. Zpracování materiálů před auditem.	J. Sladká
9:30	Auditní dotazník jako vstup k auditu – komplexní rozbor dotazů a požadovaných informací z dotazníku – vysvětlení pojmů. Interaktivní blok formou diskuze a <b>vloženou přestávkou.</b>	Ing. L. Sladký + metodický tým ABŠ
13:00	Přestávka na oběd	
14:00	Penetrační test. Vyhledání slabých míst, která škola nevidí nebo nechce vidět. Načtení školy z materiálů a veřejně dostupných zdrojů. Příklady z praxe.	J. Sladká + auditoři
14:30	Sepsání auditu – struktura a princip. Konkrétní výstupy vs. obecně platná tvrzení. Interaktivní blok formou diskuze a vloženou přestávkou.	Ing. L. Sladký + auditoři
<b>3. den</b>		
9:00	Opakování znalostí tvorby auditní zprávy formou diskuze	Ing. L. Sladký
9:45	Dokončení auditu. Vyhodnocení se školou. Způsob administrace, archivace a exportu zpracovaných materiálů.	J. Sladká
10:15	Následná spolupráce se školou a zřizovatelem. Podpora ABŠ - vzdělávání a materiály. Implementace opatření navržených auditem. Reaudit.	Ing. L. Sladký + vedení asociace
10:45	Přestávka	
<b>Blok 4: Závěrečné prověření znalostí.</b>		
11:00	Závěrečný písemný test znalostí	
12:00	Předání certifikátu pro úspěšné studenty	
12:30	Závěr kurzu a diskuze	Všichni