



## Kabinet bezpečnosti TMB a ochrana historických dřevěných staveb – příprava projektových záměrů a žádostí do FM EHP/Norska

Seminář je určen pro muzejní pracovníky, památkáře a specialisty, kteří se zabývají problematikou požární a předmětové ochrany. Akce navazuje na sérii seminářů pořádaných Technickým muzeem v Brně: Technologie požární ochrany muzeí (2009), Význam elektrické požární signalizace při ochraně kulturního dědictví před požárem (2010), Požární a zabezpečovací monitorovací systémy v muzeích a památkové péči (2011), Prevence a řešení mimořádných situací - nové přístupy v oblasti kulturního dědictví (2013) a Požární ochrana industriálních památek a historických budov (2017). Seminář se koná za finanční podpory MK ČR a Asociace muzeí a galerií ČR a je pořádán Metodickým centrem konzervace Technického muzea v Brně a Komisí pro bezpečnost v muzeích AMG ČR.

### Termín a místo konání

- termín: **14. 12. 2017**
- místo: přednáškový sál (4. patro) Technického muzea v Brně, Purkyňova 105, 612 00 Brno – Královo Pole

**Uzávěrka přihlášek je 7. prosince 2017. Maximální počet účastníků je 40 osob.**

### Program:

|                      |   |  |
|----------------------|---|--|
| <b>10:00</b>         | <b>Zahájení semináře</b>  | <b>Ing. Ivo Štěpánek, ředitel TMB</b>                          |
| <b>10:20 – 10:50</b> | <b>Představení ideového záměru Kabinetu bezpečnosti</b>   | <b>Ing. Martin Mrázek, Ph.D.<br/>(Technické muzeum v Brně)</b> |
| <b>10:50 – 11:20</b> | <b>Stavební rekonstrukce pro Kabinet bezpečnosti</b>  | <b>Ing. arch. Pavel Havelka</b>                                |
| <b>11:20 – 11:50</b> | <b>Návrh programu požární ochrany historických dřevěných staveb a možnosti finanční podpory projektových záměrů z prostředků EHP/Norska</b> | <b>Ing. Pavel Jirásek<br/>(Český výbor ICOM)</b>               |
| <b>11:50 – 12:10</b> | <b>Diskuse</b>  |  |
| <b>12:10 – 13:00</b> | <b>Přestávka na oběd</b>  |  |
| <b>13:40 – 14:10</b> | <b>Možnosti řešení požárního zabezpečení dřevěných historických budov a požární expozice v Kabinetu bezpečnosti</b>                         | <b>Ing. Michal Roubíček<br/>(Siemens ČR)</b>                   |
| <b>14:10 – 14:40</b> | <b>Možnosti instalací a provozu PZTS v historických dřevěných budovách a expozice PZTS v Kabinetu bezpečnosti</b>                           | <b>Ing. Miroslav Czechaczek<br/>(Trade Fides, a.s.)</b>        |
| <b>14:40 – 15:10</b> | <b>Stabilní hasicí zařízení z hlediska popularizace v Kabinetu bezpečnosti</b>  | <b>Ing. Pavel Rybář<br/>(konzultant)</b>                       |
| <b>15:10 – 16:00</b> | <b>Diskuze a formulace připomínek a návrhů do projektových záměrů</b>   | <b>Účastníci semináře</b>                                      |
| <b>16:00</b>         | <b>Závěr semináře</b>   |  |

Cílem semináře je zejména formulace připomínek a návrhů všech účastníků k představeným projektovým záměrům Kabinetu bezpečnosti a Programu požární ochrany historických dřevěných staveb v ČR

Seminář zajišťuje TMB, Metodické centrum konzervace

Organizační zajištění semináře: Culture Tech s.r.o.

Přihlášky na seminář prosím zasílejte na: [fricova@tmbno.cz](mailto:fricova@tmbno.cz)

Kontaktní osoba: Ing. Martin Mrázek, Ph.D. + 420 724 756 480