

STABILNÍ HASICÍ ZAŘÍZENÍ A POŽÁRNÍ OCHRANA V KULTURNÍCH INSTITUCÍCH

Metodické centrum konzervace Technického muzea v Brně (MCK TMB) ve spolupráci s Komisí pro bezpečnost v muzeích Asociace muzeí a galerií ČR a Českým výborem ICOM si Vás dovoluují pozvat na česko-norský požárně-bezpečnostní workshop Stabilní hasicí zařízení a požární ochrana v kulturních institucích. Akce se koná za podpory Ministerstva kultury ČR.

TERMÍN 20. 6. 2019

MÍSTO KONÁNÍ

Teoretická část přednáškový sál TMB (4. patro), Purkyňova 105, Brno – Královo Pole, 612 00
Praktická část areál TMB v Brně – Řečkovících

CÍL A PROGRAM WORKSHOPU

Cílem workshopu je shrnutí dosavadních zkušeností a odborná diskuze v rámci instalací stabilních hasicích zařízení v paměťových institucích. Zvláštní důraz v tématech přednášejících pak bude kladen na expozice, depozitáře a zpřístupněné autentické interiéry. Účastníci workshopu budou také seznámeni se systémem pravidelných preventivních opatření v Norsk Folkemuseum v Oslo. Praktická část workshopu bude situována do areálu TMB v Brně – Řečkovících. Účastníci si budou moci vyzkoušet zdolávání reálného ohně dostupnými ručními hasicími přístroji.

Akce představuje další díl v sérii níže uvedených seminářů Ochrana a bezpečnost paměťových institucí, pořádaných Technickým muzeem v Brně, jehož hlavními tématy jsou především preventivní opatření, prostorová, předmětová a požární ochrana.

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)
Požární ochrana industriálních památek a historických budov (2017)
Bezpečnost v muzeu (2018)

REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ

Workshop je primárně určen pro muzejní pracovníky, památkáře a specialisty, kteří se zabývají požární ochranou. Zájemci o workshop se mohou přihlásit prostřednictvím registračního formuláře na webových stránkách MCK <https://mck.technicalmuseum.cz/> nejpozději do 14. 6. 2019. Workshop je z kapacitních důvodů omezen na 35 osob. Účastnický poplatek ve výši 150 Kč zahrnuje náklady na pořádání konference. Faktura Vám bude vystavena na základě poskytnutých fakturačních údajů. Fakturační údaje (IČO a pokud se liší uvedená adresa instituce), prosím, zadejte do kolonky „anotace příspěvků“ v registračním formuláři.

ODBORNÍ GARANTI

Ing. Martin Mrázek, Ph.D. – Metodické centrum konzervace Technického muzea v Brně
Ing. Pavel Jirásek – ČV ICOM

ORGANIZACE – KONTAKT

Mgr. Jana Fricová - Metodické centrum konzervace Technického muzea v Brně
Purkyňova 105, Brno – Královo Pole, 612 00
+420 541 421 452 / +420 725 586 775
fricova@tmbbrno.cz

STABILNÍ HASICÍ ZAŘÍZENÍ A POŽÁRNÍ OCHRANA V KULTURNÍCH INSTITUCÍCH

PROGRAM

Čtvrtek 20. 6. 2019

9:00 - 10:00	Registrace účastníků
10:00 – 10:10	Zahájení workshopu
10:10 – 10:30	Stabilní hasicí zařízení v paměťových institucích Martin Mrázek, Technické muzeum v Brně Pavel Jirásek, ČV ICOM
10:30 – 10:50	Požár dřevěného kostela v Gutech a jeho následná obnova Eva Polatová, Národní památkový ústav
10:50 – 11:10	Ochrana dřevostaveb vodními SHZ Pavel Rybář, odborný konzultant
11:10 – 11:30	Nenápadný strážce památek - integrovaný bezpečnostní totem EXIS Michal Roubíček, Siemens ČR
11:30 – 11:50	Současný stav projektu Kabinet bezpečnosti Martin Mrázek, Technické muzeum v Brně
	Řízená diskuze
12:00 – 13:00	Přestávka na oběd
13:00 – 14:00	Analýza rizik a požární ochrana v Norsk Folkemuseum Mikael Blihovde, Norsk Folkemuseum v Oslo
14:00	Odjezd historickým autobusem do areálu TMB v Brně - Řečkovících Místo odjezdu autobusu – parkoviště TMB (u letadel)
14:15 – 16:15	Zdolávání reálného ohně v praxi ručními hasicími přístroji
16:15 – 16:45	Diskuze, závěr workshopu
17:00	Společenské setkání

Poznámka:

- Organizátoři workshopu si vyhrazují právo na změny v programu
- Přednáška norského přednášejícího Mikaela Blihovdeho bude vedena v angličtině, překlad zajištěn