



Bezbariérová přístupnost v právních předpisech i v praxi

20. září 2019 9:00 – 13:00

Evropský dům, Jungmannova 24, Praha 1

Přednáškový den (nejen) pro odbornou veřejnost – **přední odborníci na bezbariérovou přístupnost v Praze** jsou připraveni sdílet své zkušenosti s úředníky veřejné správy, projektanty, architekty, investory i studenty středních škol zaměřených na stavebnictví, architekturu a design.

Po celou dobu akce je možno individuálně konzultovat v oblasti legislativy, technických řešení pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, dotační podpory z národního Programu mobility a grantového schématu hl. města Prahy.

Interaktivní program: Vyzkoušejte si manipulaci s kompenzačními pomůckami pro zdravotně handicapované – pohyb na vozíku a chůzi s pomocí bílé hole.

PROGRAM

9:00 – 9:45

Bezbariérové užívání staveb ve vyhlášce č. 398/2009 Sb.

Ing. Petr Novák

9:45 – 10:50

Případová studie: Rekonstrukce okolí Národního muzea v Praze

Ing. arch. Jakub Hendrych, Ing. arch. Jan Tomandl, Ing. František Brašna

10:50 – 11:00

Bezbariérová přístupnost muzejních prostor – poučení z Berlína

Mgr. Karolína Klímová

11:00 – 11:30

Přístupnost vnitřních prostor Národního muzea v Praze

Ing. Dagmar Lanzová

11:30 – 13:00

Aktuální příklady řešení bezbariérové přístupnosti ve veřejném prostoru v Praze

Ing. Petr Novák, Ing. arch. Jan Tomandl, Ing. František Brašna, Ing. Dagmar Lanzová

Zajistěte si místo - registrujte se on-line na <https://forms.gle/Ab4py9bTdBteaL3T8>.

Hromadné registrace u koordinátora akce: Edita Kleckerová, kleckerova.edita@gmail.com.

Účast zdarma. Pro účastníky semináře je přichystáno drobné občerstvení.



Ing. Dagmar Lanzová

působí v organizacích Národní rada zdravotně postižených v ČR a Národní institut pro integraci osob se zdravotním postižením v ČR. Podílí se na tvorbě strategických dokumentů a podpůrných programů v oblasti bezbariérového užívání staveb na národní úrovni. Je lektorkou v problematice aplikace stavebního zákona. Kontakt: d.lanzova@nrzp.cz



Ing. Petr Novák

vystudoval Fakultu dopravní ČVUT v Praze, problematikou bezbariérového užívání staveb se zabývá již 20 let; nejprve pracoval v neziskovém sektoru, od roku 2004 působí na MMR ČR jako ministerský rada se zaměřením na bezbariérové užívání staveb. Vzhledem ke svému zrakovému postižení má i vlastní uživatelskou zkušenost. Kontakt: Petr.Novak@mmr.cz



Ing. František Brašna

vystudoval fakultu stavební ČVUT v Praze, jako projektant pracoval přes 20 let v daném oboru. Posledních 7 let se v Metodickém centru odstraňování bariér Sjednocené organizace nevidomých a slabozrakých v ČR věnuje z pohledu odborného i uživatelského problematice bezbariérového užívání staveb. Kontakt: brasna@sons.cz



Ing. arch. Jan Tomandl,

doktorand a výzkumný pracovník na Fakultě architektury ČVUT v Praze, od roku 2012 se v Pražské organizaci vozíčkářů věnuje konzultační činnosti v oblasti odstraňování bariér ve veřejném prostoru, na dopravních i pozemních stavbách. Kontakt: tomandl@pov.cz



Ing. arch. Jakub Hendrych

vystudoval architekturu na Technické univerzitě v Liberci, od roku 2013 působí v Institutu pro plánování a rozvoj hl. města Prahy, v kanceláři veřejného prostoru. Je spoluautorem architektonického řešení okolí historické budovy Národního muzea a Čelakovského sadů, rovněž se, kromě jiného, podílel na koncepci humanizace severojižní magistrály s atelierem Gehl Architects. Je spoluautorem Manuálu tvorby veřejných prostranství hl. m. Prahy. Kontakt: hendrych@ipr.praha.eu



Karolína Klímová,

fyzický geograf s praxí v oblasti komunitního plánování, Místní agentury 21 a environmentálního vzdělávání; působí na oddělení rozvoje dopravy Odboru dopravy MHMP v oblasti rozvoje pěší dopravy a odstraňování bariér ve veřejném prostoru.

Kontakt: karolina.klimova@praha.eu, tel. 236 004 304

