



Tisková zpráva

Město Vídeň | Mezinárodní kanceláře – Praha

24. května 2024

Vídeň a Praha sdílely zkušenosti svých univerzit i expertů

Vídeň a Praha dlouhodobě spolupracují v řadě oblastí městské samosprávy. V rámci této kontinuální výměny se ve dnech 15. a 16. května 2024 konala v Clam–Gallasově paláci v Praze dvoudenní konference Vienna Science Days. Během ní odborníci z obou měst prodiskutovali aktuální trendy a výzvy pro udržitelný rozvoj metropolí.

Konferenci a doprovodný program v rámci Vienna Science Days organizovala Mezinárodní kancelář města Vídně v Praze. Ta podporuje výměnu zkušeností a spolupráci mezi Vídní a Prahou a také do Česka přináší novinky z rakouské metropole.

Na Vienna Science Days do Prahy z Vídně přicestovala skupina zástupců z vídeňského magistrátu, městských organizací, ale i z univerzity BOKU (Universität für Bodenkultur Wien). Nechyběl například dlouholetý předseda vídeňského zastupitelstva Thomas Reindl nebo rektorka BOKU Eva Schulev–Steindl.

První kroky dvoudenního programu zavedly představitele z Vídně na pražskou akademickou půdu. Nejprve do Kampusu Hybernská, který je společným projektem Univerzity Karlovy a hlavního města Prahy a slouží jako centrum kultury, inovací, vědy a vzdělávání. Univerzitě se v kooperaci s městem podařilo oživit nepoužívaný prostor, který se stále častěji stává místem pro zajímavá setkání napříč obory, do budoucna ale usiluje i o rozmach setkávání napříč geografickými hranicemi. Tento přístup zaujal i zástupce vídeňského magistrátu, kteří měli možnost si vše prohlédnout přímo na místě a nasbírat inspiraci pro budoucí rozvoj Vídně jako druhého největšího německy mluvícího univerzitního města. Druhá zastávka následovala na půdě Vysoké školy chemicko–technologické v Praze. Rektor VŠCHT i rektorka BOKU měli možnost promluvit si v klidu o aktuálních výzvách v řízení takto velkých škol, oběma univerzitám se také podařilo prohloubit dosavadní spolupráci v oblasti výzkumu energetické efektivity a využití odpadů ve městech.

Na univerzitní návštěvy navázala konference, která proběhla v samotném srdci Prahy v historickém Clam–Gallasově paláci. Už samotný palác symbolicky propojuje Vídeň i Prahu, jeho autorem je totiž císařský dvorní architekt Johann Bernhard Fischer z Erlachu, jehož zřejmě nejznámějším dílem je vídeňský kostel Karlskirche. Účastníci konference z obou měst však nehleděli pouze do minulosti, ale zaměřili se na dohlednou budoucnost. Nejprve se ke slovu dostali rektori a vicerektori největších univerzit, aby si vyměnili zkušenosti ke spolupráci měst a svých institucí. Další panelisté se poté ponořili do problematiky udržitelného nakládání s vodou ve městech. Bohatý denní program zakončila recepce vídeňské mezinárodní kanceláře,



kteřá se také konala přímo v paláci a předznamenala blížící se Johann Strauss Festjahr 2025 ve Vídni.

Druhý konferenční den se zaměřil na rozvoj elektromobility, kde experti probrali shodné i odlišné prvky v přístupu k rozvoji udržitelné mobility v obou městech. Závěrečný panel dvoudenní konference se nesl ve znamení ožívování nepoužitých prostor ve městě a umění ve veřejném prostoru. Obě města se shodla na tom, že zintenzivnění výměny v kulturní oblasti se jeví jako smysluplné a může být oboustranně přínosné.

Na konferenci Vienna Science Days v dalších měsících naváže pokračování bilaterální spolupráce obou hlavních měst, již v červnu se například ve Vídni chystá výměna zkušeností pro specialisty na pořádání velkých veřejných akcí ve městech a jejich hladký průběh.

[Fotogalerie zde](#)

Další informace

[Webová stránka konference Vienna Science Days](#)

[Podrobnější report v němčině](#)

Kontakt

Mgr. Martin Landa

Karmelitská 25, 118 00 Praha 1

landa@viennaoffices.cz

+420 776 373 332

www.viennaoffices.cz

[Facebook](#) | [Instagram](#) | [Newsletter](#)

Mezinárodní kancelář města Vídně v Praze podporuje výměnu zkušeností a spolupráci mezi Vídni a Prahou a také do Česka přináší novinky z rakouské metropole. Vienna Offices působí také v Bělehradě, Berlíně, Bratislavě, Budapešti, Krakově, Lublani, Sarajevu, Sofii a Záhřebu.