

Kouzelné tlačítko aneb to nejzásadnější z prezentace strategie Praha 3 v roce 2030

02.05.2022

Setkání proběhlo 31. 3. 2022 od 18:00 v sále Zastupitelstva MČ Praha 3 na radnici.



Komunikační verze - Praha 3 v roce 2030

Oficiální dokument strategického plánu má přes 300 stran. Pro veřejnost jsme ho zjednodušili a udělali z něj 40 stránkové noviny. Sušší pasáže jsou protkány zelenými rámečky se zajímavostmi. Dozvíte se například, že ačkoli se hustota zalidnění v blízké budoucnosti zvýší tak, že budeme první v Praze, tak oproti berlínské čtvrti Kreuzberg (která bývá někdy přirovnávána k Žižkovu) to bude stále málo, o pařížském Montmartru ani nemluvě.

Noviny si můžete vyzvednout na radnici. V plánu už je dotisk a distribuce do schránek s prázdninovým číslem Radničních novin.



Mapový portál

Součástí nové podoby webu je i [mapový portál](#), na kterém si lze podle kategorií vyhledávat klíčové projekty a přečíst si informace na kartě ke každému z nich. Po jednoduchém přihlášení (fb profil, google účet) je možno ohodnotit projekt hvězdičkami či napsat komentář. Všechny realizované projekty pak naleznete v této [tabulce](#).

Kouzelné tlačítko

„Kouzelné“ tlačítko NAVRHNOU PROJEKT - PRAHA 3 2030 umožňuje komukoli navrhnout projekt do strategického plánu. Po prověření realizovatelnosti projektu a doporučení příslušnou komisí či výborem může být zařazen do tzv. zásobníku projektů a posléze vybrán k realizaci. Najdete ho v sekci [Zapojte se](#).

NAVRHNOUT PROJEKT - PRAHA 3 2030

Oficiální část večera byla zakončena výzvou k neformálnímu přípitku na zdárnou budoucnost Prahy 3, po němž následovala neformální debata účastníků.

Celý záznam oficiální části naleznete [zde](#).

Moderovala: Vendula Guhová (komunitní koordinátorka)

Prezentovali: Karel Světlík (koordinátor participace)

Pavel Křeček (radní pro kulturu a strategické plánování)

Michal Vronský (předseda komise pro strategické plánování a participaci)

Martina Veverková (agentura Median)

Kamil Papež (M. C. Triton)

Galerie

10 fotografií





[+2](#)