



2 Aktivní mobilita: využijte svou vlastní energii

Kromě zdravé snídaně nebo vydatného oběda nevyžaduje aktivní mobilita při cestování v městském prostředí téměř žádnou další energii. Elektrokola nebo elektrokoberečky potřebují energii k nabíjení baterií. Nicméně ve srovnání s elektromobilem je i u nich úspora energie obrovská.

Dobrá praxe pro podporu aktivní mobility

Navigace pomocí barevných pruhů na ulicích, Alimos, Řecko

- Navigační pruhy v pěti různých barvách vás zavedou ke kulturním zajímavostem: do parků, na pláž apod.
- Jednoduché a nenákladné značení pro cyklisty a chodce: veselé a praktické

Dámské cyklovyjížd'ky, celá Evropa

- Setkání cyklistek v elegantním oblečení na podporu cyklistiky pro ženy
- Podpora posílení postavení žen, aktivní mobility a městského prostředí bez aut
- Příští ročník se uskuteční v mnoha městech a obcích 17. září 2023 během EVROPSKÉHOTÝDNEMOBILITY

Školní ulice, Spojené království

- Cíl vytvořit bezpečnější a méně dopravně přetížené oblasti v okolí škol
- Využití metod spolupráce, aby se předešlo konfliktům v důsledku dočasných uzavírek silnic

Strategie EU pro cyklistiku, Evropská unie

- Usnesení Evropského parlamentu z února 2023 o uznání cyklistiky jako plnohodnotného druhu dopravy
- Místopředseda Evropské komise Frans Timmermans oznámil, že v roce 2023 bude zveřejněna Evropská deklarace



Náměty aktivit pro EVROPSKÝTÝDENMOBILITY

- ✓ Soutěže v oblasti aktivní mobility mezi firmami a školami
- ✓ Spolupráce s místními provozovateli sdílených kol na speciálních nabídkách
- ✓ Participativní značení: napište vzdálenost a čas potřebný k dosažení cíle pěšky nebo na kole
- ✓ Uspořádání dne „Do práce na kole“
- ✓ Snídaňové občerstvení pro cyklisty zdarma
- ✓ Představení infrastruktury pro cyklisty
- ✓ Lidé „poznávají“ infrastrukturu pro pěší s páskou přes oči nebo na invalidním vozíku