

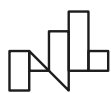
PROGRAM

Warsztaty dla samorządów # 4

Modelowanie, projektowanie oraz planowanie mobilności w miastach w erze rewolucji transportowej

14.09.2023 r.

| | |
|-------------|--|
| 9:30-9:45 | Powitanie oraz aktualizacja i podsumowanie działań projektu CoMobility (Anna Nicińska, UW) |
| 9:45-10:30 | Wykład: <i>Modelowanie wyboru środka transportu - W jaki sposób miasta mogą z niego skorzystać? Praktyczne zastosowania</i> (Maciej Grzenda, PW) |
| 10:30-11:30 | Debata: <i>Mobilność inkluzywna – realny trend czy slogan? W jaki sposób planować politykę transportową miast w erze nowej mobilności, aby zaspokoić potrzeby wszystkich grup społecznych?</i> (Beata Patuszyńska, City for Children, Adam Jędrzejewski, Mobilne Miasto, Łukasz Fiedeń, Uniwersytet Jagielloński) |
| 11:30-11:45 | Krótką przerwa |
| 11:45-12:30 | Warsztaty: <i>Modelowanie środowiskowe - wyniki projektu CoMobility. Dlaczego miasta powinny rozbudowywać własny monitoring środowiska o dodatkowe źródła danych</i> (Nuria Castell, Gabriela Sousa Santos, NILU) |
| 12:30-13:00 | Dyskusja: <i>Modelowanie transportowe – sposoby pozyskiwania danych wejściowych</i> (Maciej Grzenda, PW, Arkadiusz Drabicki, PK) |
| 13:00-13:10 | Podsumowanie |
| 13:10-14:30 | Sesja Networkingowa oraz Q&A przy lunchu |



AGENDA

Municipality Workshops # 4

Modelling, designing and planning urban mobility in the era of transport revolution

14.09.2023 r.

| | |
|-------------|---|
| 9:30-9:45 | Welcome, update and summary of CoMobility project activities (Anna Nicińska, UW) |
| 9:45-10:30 | Lecture: <i>Travel mode choice modelling - How can cities benefit from it? - Practical application examples</i> (Maciej Grzenda, WUT) |
| 10:30-11:30 | Debate: <i>Inclusive mobility - real trend or slogan? - How to plan urban transport policy in the era of new mobility to meet the needs of all social groups?</i> (Beata Patuszyńska, City for Children, Adam Jędrzejewski, Mobilne Miasto, Łukasz Fiedeń, Uniwersytet Jagielloński) |
| 11:30-11:45 | Short break |
| 11:45-12:30 | Workshop: <i>Environmental modelling - results from the CoMobility project. Why cities should expand their own environmental monitoring with additional data sources</i> (Nuria Castell, Gabriela Sousa Santos, NILU) |
| 12:30-13:00 | Discussion: <i>Transport modelling - ways of obtaining input data</i> (Maciej Grzenda, WUT, Arkadiusz Drabicki, CUT) |
| 13:00-13:10 | Summary |
| 13:10-14:30 | Networking session and Q&A over lunch |