



MOBILITEITS ACADEMIE

MOBILITEITSPROFESSIONALS

PROGRAMMA

Basisprincipes van de verkeerskunde

Lesdag 2: geïntegreerde aanpak van verkeers- en mobiliteitsproblemen

Donderdag 14 Mei 2020 | VSV, Mechelen



Joris Willems, coördinator en docent, opleiding verkeerskunde en mobiliteit (PXL Limburg)

08.30 uur

Onthaal

09.15 uur

Verwelkoming

Eveline Vangeel, projectverantwoordelijke Vorming Professionals, VSV

09.20 uur

Invloedfactoren en typen maatregelen

Joris Willems

- Oorzaken van mobiliteits- en verkeersveiligheidsproblemen
- Relatie ruimtelijke ordening - mobiliteit - verkeersveiligheid
- Vervoersmanagement
- Verkeersmanagement
- Netwerkvormen
- Effecten van maatregelen op mobiliteit en verkeersveiligheid

10.45 uur

Pauze

11.00 uur

Categorisering van wegen

Joris Willems

- Situering en achtergronden
- Kenmerken van verbindings-, ontsluitings- en erftoegangswegen
- Inrichtingsprincipes van de diverse wegcategorieën in Vlaanderen
- Oefening: consistente inrichtingsprincipes

12.50 uur

Broodjeslunch

13.30 uur

Simpele verkeersplanning op lokaal niveau

Willy Miermans, Mobiliteitsexpert

- Pleidooi voor een actief lokaal mobiliteitsbeleid
- Kleine, goedkope maatregelen

15.00uur

Pauze

15.10uur

Instrumenten van een geïntegreerde verkeersaanpak

Joris Willems

- stapsgewijze aanpak van mobiliteitsproblemen
- aangrijpingspunten via Education, Engineering en Enforcement
- oefening: ontwikkeling maatregelenpakket willekeurig mobiliteitsprobleem
- vragen en discussie

16.30 uur

Einde