



- |       |              |  |
|-------|--------------|--|
| 11.45 | zaal 211     | Sessie: Updates (verwarmd fietspad, nationale fietstelweek, velocity)      |
|       | zaal 212     | Sessie: Preview Masterclass Fiets en Gedrag                                |
|       | zaal 214     | Sessie: Fiets en kansen voor binnenstedelijk vervoer                       |
|       | zaal 311     | Sessie: Fietsroutes bij wegwerkzaamheden: hoe hou ik ze logisch en veilig? |
|       | zaal 312     | Sessie: Hoe ziet de toekomst eruit?  |
|       | zaal 314     | Sessie: Fietsgedrag ouderen beïnvloeden                                    |
|       | Meetingpoint | Er op uit! *   |
|       |              |  |
| 13.30 | zaal 211     | Sessie: Drukke op het fietspad door wielersporters                         |
|       | zaal 212     | Sessie: 8-80 filosofie - Penalosa *  |
|       | zaal 214     | Sessie: Plannen met de Franse slag   |
|       | zaal 311     | Sessie: Van verkeersveiligheid naar verkeersgezondheid                     |
|       | zaal 312     | Sessie: Hoe ziet de toekomst eruit   |
|       | zaal 314     | Sessie: De stad geschikt maken voor het succes van de fiets                |
|       | Meetingpoint | Er op uit! *   |



14.30 zaal 211 Sessie: Updates ( Bicycle Experience, Film: kijk jij uit, Groene golf app)

zaal 212 Sessie: 8-80 filosofie - Penalosa \*

zaal 214 Sessie: Ontwerpwijzer Fietsverkeer: kennis zakt weg

zaal 311 Sessie: Fietsmonitoring

zaal 312 Sessie: RWS en fiets

zaal 314 Sessie: Opschakelen naar meer verkeersveiligheid

Meetingpoint Er op uit! \*

15.45 zaal 211 Sessie: Experimenteren met techniek

zaal 212 Sessie: De effecten van fiets- en kantstroken

zaal 214 Sessie: Groningen: de slag van goed bezig naar meer!

zaal 311 Sessie: Tour de Force

zaal 312 Sessie: Verbinding wetenschap en praktijk

zaal 314 Sessie: De stad geschikt maken voor het succes van de fiets

Meetingpoint Er op uit! \*

**\* = voor deze sessies moet u zich bij de balie inschrijven in verband met beperkte deelname**