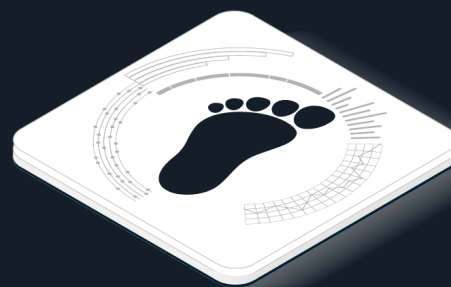


DE FLEXIBELE MONITORING VOOR ELKE STAD

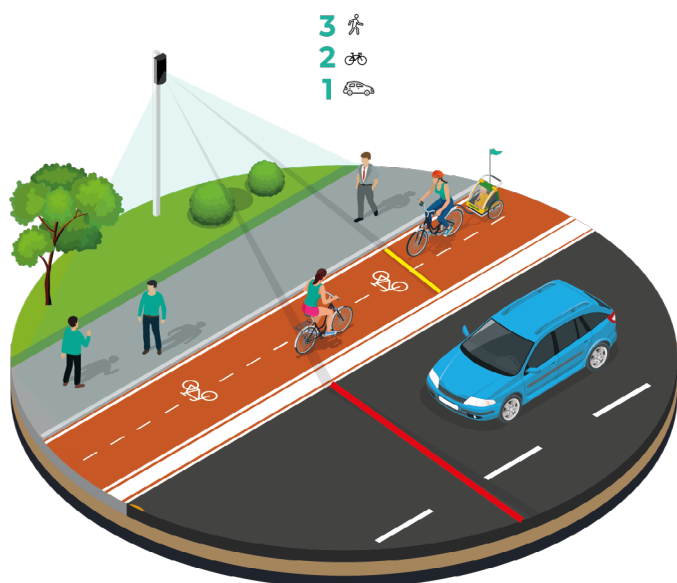
Footfall AI (FFAI) geeft snel inzicht over bezoekersaantallen, detecteert objecten en toont in een oogopslag welke plekken het drukst zijn. Deze informatie laat toe om snel te reageren op bepaalde trends.



WAT IS DE FOOTFALL AI

De beeldsensor van een Footfall AI registreert elke passant in beeld aan de hand van een polygoon en meerdere tellijnen. De oplossing kan door middel van object detectie het aantal voetgangers, fietsers, auto's en bestelwagens apart gaan tellen. Zo kan je onder meer de multi-modaliteit in een stad in kaart brengen.

Deze slimme oplossing geeft jouw team accurate data die op een gestructureerde manier wordt weergegeven in een dashboard.



WAAROM KIES JE VOOR DE FOOTFALL AI?

- ✓ **Kwalitatieve anonieme tellingen:** de FFAI beantwoordt aan de Europese eisen voor gegevensbescherming. De gegevens die de Footfall AI verzamelt zijn accuraat en onomkeerbaar geanonimiseerd.
- ✓ **Objectherkenning:** de Footfall AI beeldsensoren zijn ook in staat tot object-detectie. Zo breng je vele andere parameters in kaart zoals transportmiddel en de wandelrichting.
- ✓ **Gebruiksvriendelijk dashboard:** de tellingen gebeuren automatisch en zijn in near real-time beschikbaar. De verzamelde gegevens worden veilig opgeslagen in de cloud en weergegeven op een gebruiksvriendelijk dashboard.
- ✓ **Snelle installatie en service:** ons team staat voor, tijdens en na de installatie van jouw FFAI steeds klaar voor ondersteuning en uitleg.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN.

- ▶ Meet amper 118 mm op 220 mm groot en valt niet op in het straatbeeld
- ▶ Kan probleemloos uitgebreid worden volgens jouw noden en wensen
- ▶ Beantwoordt aan de Europese eisen voor gegevensbescherming
- ▶ Gebruiksvriendelijk dashboard met duidelijke visualisaties

LEAD THE WAY

Mail naar sales@citymesh.com en vertel ons jouw opdracht. Wij zullen samen met jou de beste oplossingen selecteren en tillen jouw stad zo naar een hoger niveau!

CONTACT US

