

Datawalk Eindhoven

Spoorzoeken

- Camera
- OV-Chipkaart
- Open data
- Telecommast
- Slim wonen
- Sensor
- Slimme deurbel
- Datacenter

Eerlijke open data,
wandelen in industriegebied.

Zeggenschap van de burger,
wandelen in het groen.

Veilige verbonden steden,
wandelen in verstedelijkt gebied.

Alternatieve route



Sporen van de slimme stad

Afstand: 5 km

Ooit bestond de stad uit bakstenen en staal, groen, gebouwen en wegen. Maar steeds meer is deze infrastructuur vervlochten met een digitaal netwerk dat alles verbindt. Als je goed kijkt, vind je de sporen van de infrastructuur overal, zo ook in Eindhoven op Strijp S, R en T.

In 2002 is het voormalige Philips-gebied Strijp gekocht door VolkerWessels en de gemeente Eindhoven. Het is ontwikkeld naar het idee van de slimme stad die het leven van haar inwoners prettiger, gezonder en veiliger maakt. Hiervoor wordt veel data verzameld en ingezet. Tijdens deze wandeling gaan we in gesprek over de digitale infrastructuur van de slimme stad, en de onzichtbare data laag die overal overheen ligt.

De kleurzones op de kaart corresponderen met gespreksstof-kaartjes, waarop je informatie en vragen vindt. Betreed je een nieuwe zone, dan pak je een kaart van de desbetreffende kleur.



We gebruiken de metafoer van de ijsberg: je ziet maar een topje, de wereld onder de waterlijn zie je niet.

Welke ideologie beïnvloedt de ontwerpkeuzes in onze technologie?



Datawalk
Eindhoven



Met dank aan:

Meer informatie:
www.stadslabeindhoven.nl/
datawalk-eindhoven@go.waag.org/wandel

Stadslab Eindhoven en Waag Futurelab ontwikkelden deze wandeling in opdracht van de gemeente Eindhoven

waag **futurelab**

