

Hoe verplaatsen 'De Toekomstige Rotterdammers' zich in hun stad?



Stadslab Luchtkwaliteit gebruikt het lege canvas van de stad tijdens Happy Streets om Rotterdammers de kans te geven om mee te denken, doen en bouwen aan de vervoersmogelijkheden van de toekomst.

Het Stadslab experimenteert **-DRIJFKRACHT-**, verbindt **-ONTMOETING-**, vergaart **-LUCHTLOKET-** en deelt **-STARTBLOKKEN & KARAVAN-**.

meer info: stadslabluchtkwaliteit.nl

VRIJDAG
16 sept

Park
[ing]
day.



DRIJFKRACHT

Vrijdag 16 sept. 14.00-19.00 uur
Hoogstraat ter hoogte van O'Pazzo / Bieb

aanmelden: hoest@stadslabluchtkwaliteit.nl
Deelname is gratis

We dagen jong en oud uit om met de handen te denken, en de eigen kijk op een duurzame stad zichtbaar te maken. De ideeën die in samenwerking met elkaar ontstaan worden in diverse materialen uitgewerkt tot grote 3D visualisaties.

Als je wilt dat ideeën niet in een la verdwijnen, zorg dan dat ze daar niet inpassen, dus doe mee!

zaterdag
17 sept



STARTBLOKKEN

Zaterdag 17 sept.
13.30-14.00 uur & 15.00-15.30 uur
Goudsesingel 70 Industriegebouw / Vinnie

Pop-up Expo van de gemaakte vervoersideeën tijdens de workshop DRIJFKRACHT. De expo vindt plaats bij Vinnie / Industriegebouw. De expo is de hele dag geopend. Er is een uitleg tijdens de aanvang van de WALK-IN wandelingen 3&4 om 13.30u en 15.00u.

zondag
18 sept

OPEN STREETS.

KARAVAN

Zondag 18 sept. 13.00-14.00 uur
route: Goudsesingel 70 - Mariniersweg -
Burgemeester van Walsumweg - Oostplein

De Voertuigen zullen tijdens OPEN STREETS door de stad paraderen naar het Oostplein.

LUCHTLOKET & ONTMOETING

Zondag 18 sept. 14.30-16.00
Oostplein / STOEPMAKERS

Een ONTMOETING waarbij we de handen ineen slaan en met jullie brainstormen over de mobiliteit van de toekomst.

Marco Maréchal (www.toconnect.nl) start, voorafgaand aan de brainstormsessie, om 15u met een inspirerend en interactief verhaal over onze mobiliteit in de toekomst.

Enthousiast? Zijn boek: "Mobiliteit in de toekomst 2030; eindelijk de Nederlander aan het woord" zal ook te koop zijn.