

EVALUATIEFORMULIER

Regelmatig evalueren helpt om de data-uitwisseling veilig te houden en om gericht data-gedreven te kunnen werken in deelmobiliteitsprojecten. Een realistische termijn is om na de start van de data-uitwisseling ten minste elk jaar te evalueren.

Als de onderzoeksvraag verandert of er andere data worden verwerkt, is het verplicht een nieuw data protection impact assessment op te stellen. Bespreek de evaluatie na afloop met de privacy officer.

TIP: werk samen met de data-anlisten van de mobiliteitsaanbieders. Zij kunnen helpen bij het duiden van de opgehaalde data.



ONDERZOEKVRAGEN

Welke vraaq heeft het team proberen te beantwoorden en wat was het probleem dat moest worden opgelost?

Neem de onderzoeksvraag en het probleem over uit het usecasesjabloon.

ONDERZOEKSVRAGEN



AANNAMES EN INDICATOREN

Welke aannames zijn getest en wat waren de opgestelde meetindicatoren? Neem de aannames en meetindicatoren over uit het usecasesjabloon.

AANNAMES

INFORMATIE EN METHODEN

Welke data hebben het team uiteindelijk ontvangen en verwerkt? Op welke manier is de data geanalyseerd? Welke methode is er gebruikt?

INFORMATIE EN METHODEN



Wat zijn de afwijkingen en beperkingen in het proces van data-uitwisseling? Bijvoorbeeld:

- Het afwijken van de methode of strategie.
- Het ontvangen van meer of minder data dan vooraf afgestemd en bepaald.
- Twijfelachtige kwaliteit en/of betrouwbaarheid van de gegevens.
- Onvermogen om toegang te krijgen tot bepaalde gegevens.

BEPERKINGEN



In I	noeverre wordt de onderzoeksvraag beantwoord?
 	noeverre waren de meetindicatoren juist bepaald?
	n er uiteindelijk andere meetindicatoren of data gebruikt?
Zijr	ı er door de analyse nieuwe vragen opgekomen?
In I	noeverre is het tekort aan informatie verholpen? In hoeverre is het probleem opgelost?
Wa	t zijn de volgende stappen?