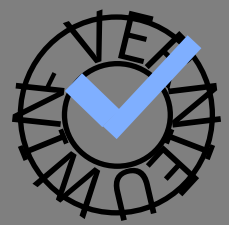


ADAPTIEF PROGRAMMEREN

in gebiedsagenda's, MIRT-projecten en visietrajecten



De onzekerheden zijn groot, complexiteit en dynamiek van de samenleving nemen toe. Meebewegen met de maatschappelijke vraag wordt belangrijker en daarvoor is flexibiliteit nodig.

Adaptief programmeren is een werkwijze die flexibiliteit brengt en kans op over- en onderinvesteren verkleint.

Deze flyer geeft de belangrijkste elementen van adaptief programmeren weer.

ADAPTIEF PROGRAMMEREN = slim omgaan met onzekerheden en kansen, door deze te onderkennen en transparant mee te nemen in de besluitvorming.

RESULTAAT = het beste besluit op het juiste moment

De zes basisprincipes van adaptief programmeren



Relatie basisprincipes adaptief programmeren en fases in het MIRT

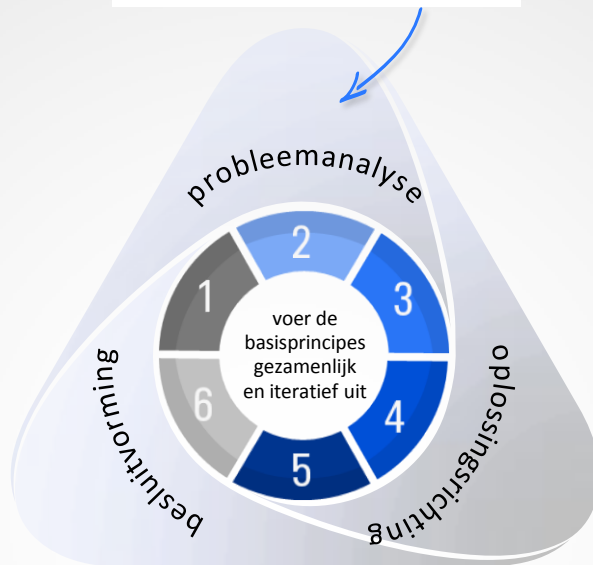
MIRT-projecten kennen doorgaans de volgende fasen: probleemanalyse, oplossingsrichtingen en besluitvorming. Een MIRT-project start en eindigt met bestuurlijke besluitvorming. De zes basisprincipes worden in een iteratief proces toegepast in deze fasen.

Voor adaptief programmeren is het onderscheid maken tussen ambities, opgaven en maatregelen en deze in samenhang uitwerken, van belang.

In deze fase worden de ambities en opgaven van een regio of projectgebied uitgewerkt.

In deze fase maken betrokken bestuurders en andere relevante belanghebbenden afspraken met elkaar.

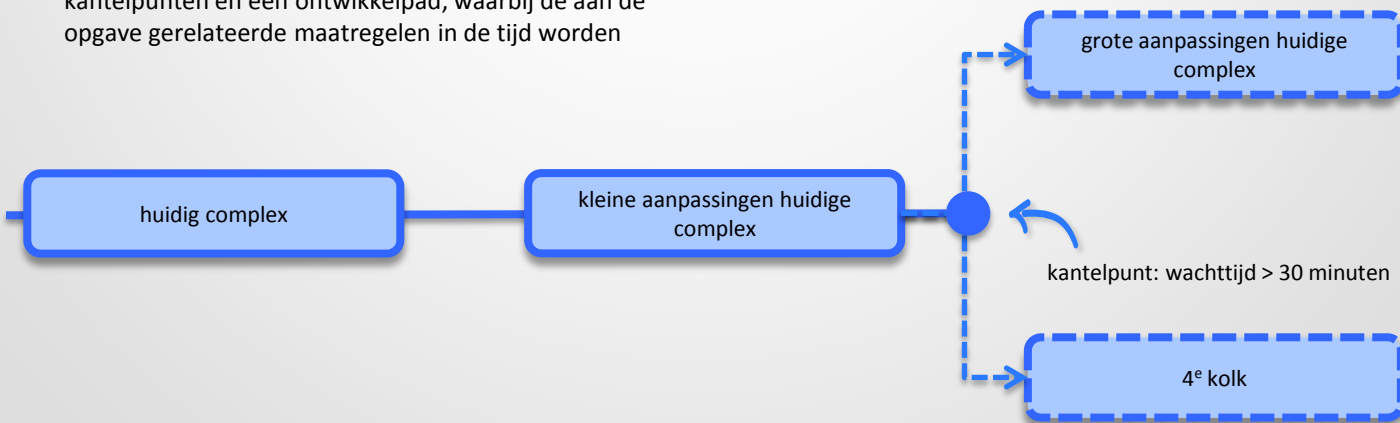
In deze fase worden maatregelen bedacht en uitgewerkt die invulling geven aan de opgaven.



Kantelpunten en ontwikkelpad

Belangrijke ondersteunende methoden bij adaptief programmeren zijn het inventariseren van kantelpunten en een ontwikkelpad, waarbij de aan de opgave gerelateerde maatregelen in de tijd worden

uitgezet. Onderstaand een voorbeeld rondom de uitbreiding van spuisluizen.



Meer informatie?

Handreiking Adaptief Programmeren, te verkrijgen bij:
Ministerie van Infrastructuur en Milieu, DGRW-Gebieden en Projecten
e-mail: info@vernieuwingmirt.nl

Colofon

versie: mei 2014
opgesteld door Blueconomy b.v., Utrecht