# Ontwikkeling van de Ecoystem Method Kit als driver voor duurzame mobiliteit

Samenvatting conceptaanvraag Tetra-project Arteveldehogeschool

Ambitie

Met de Ecosystem Method Kit ontwikkelen we – practice en evidence based – een methode om sneller, effectiever impact te hebben op de duurzame mobiliteitsknoop voor jouw onderneming, organisatie, event, medewerkers, gebruiker.

Situering

Duurzame mobiliteit is een pittige uitdaging voor Vlaanderen, voor bedrijven en ondernemingen, voor burgers. Pittige uitdagingen kan je niet alleen aan. Samenwerking is een must. Samenwerken in ecosystemen is bij uitstek geschikt om ‘wicked challenges’ aan te gaan. Maar hoe doe je dat? Wat is een goede, methodisch en wetenschappelijk onderbouwde aanpak? Met welke partijen? En welke partijen beter niet? Welke expertise en connecties breng je wanneer in? Hoe ga je om met verschillende – vaak tegengestelde- belangen? Hoe ga je van praten over tot concrete actie? Hoe meet je resultaat?

Veel vragen, weinig goede methoden die ons hierbij helpen.

Wie?

De Arteveldehogeschool heeft met expertisecentrum [PRONET](https://sites.arteveldehogeschool.be/pronet/) in diverse praktijkgerichte onderzoeken reeds heel wat expertise over samenwerking, netwerking en ecosysteembenadering ontwikkeld, o.a vertaald in het Arrow Roots-model. We willen, met de steun van het Vlaamse Tetra-fonds deze expertise toegankelijker en bruikbaarder maken in een Method Kit.

We werken samen met een begeleidingsgroep: stakeholders die geloven in het belang van de Method Kit, en bereid zijn als early adopter mee te investeren in de ontwikkeling hiervan

Hoe?

We zetten drie proeftuinen op, waarbij de toolkit uitgetest, bijgestuurd en doorontwikkeld wordt:

1. Eventmobiliteit (veel verplaatsingen op beperkte tijd en ruimte). Denk aan festivals, sportevenementen, manifestaties, …
2. Personenmobiliteit over water
3. Woon-werkverkeer

We bouwen een begeleidingsgroep uit, die één keer per trimester samenkomt om de voortgang van het project, de tools en de proeftuinen te monitoren en bij te sturen. De begeleidingsgroep is een mix van kritisch constructieve experten en users. Een deel van de begeleidingsgroep is ook direct betrokken actor bij de proeftuinen

Concreet:

* Project van 24 maanden, start september 2022.
* Indiener: Arteveldehogeschool (kan enkel hogeschool of universiteit zijn)
* Budget: 250-300000 euro, waarvan 92,5% door VLAIO gefinancierd, en 7,5% door leden van de begeleidingsgroep.
* Deadline indiening 7 februari

**Vraag:**

**Is dit thema van belang in uw werkdomein? Bent u bereid dit te ondersteunen door te participeren en bij te dragen aan de begeleidingsgroep en/of proeftuin? Dan contacteren we u graag snel, om dat om te zetten in een voorlopig engagement in de projectaanvraag!**

Doe mee!

Neem contact op met ons, en/of meld je direct aan via het [online intentieformulier](https://forms.office.com/r/aTTQkzcJjv) https://forms.office.com/r/aTTQkzcJjv

Contact:

**Brecht De Schepper – 0486 90 52 62 –** [**brecht.deschepper@arteveldehs.be**](mailto:brecht.deschepper@arteveldehs.be)

**Veerle Opstaele – 0499 18 04 99 –** [**veerle.opstaele@arteveldehs.be**](mailto:veerle.opstaele@arteveldehs.be)