

## Kwantitatief onderzoeker maatschappelijke vraagstukken

### Werken als kwantitatief onderzoeker maatschappelijke vraagstukken bij Het PON & Telos

Ben je breed geïnteresseerd in complexe maatschappelijke vraagstukken en wil je gedegen, objectief en onafhankelijk onderzoek hiernaar doen? Beschik je over sterke kwantitatieve onderzoeksvaardigheden en heb je een scherp oog voor onderzoekskwaliteit? Heb je zicht op nieuwe ontwikkelingen op het vlak van data-analyse, data science en modellering? Herken jij jezelf bovendien in het profiel van een bevlogen onderzoeker die het lef heeft om de voorbeeldrol te pakken, fouten durft te maken en het open gesprek daarover aangaat? Dan is deze functie echt iets voor jou. En nodigen we je graag uit om bij ons te komen solliciteren.

### Over Het PON & Telos

Het PON & Telos is een sociale kennisonderneming in het hart van de samenleving. Met een multidisciplinair en creatief team van circa 30 adviseur-onderzoekers werken we voor lokale, regionale en landelijke overheden in Nederland, maar ook voor corporaties, banken, zorg- en welzijnsinstellingen, fondsen en maatschappelijke organisaties. We zijn officieel partner van Tilburg University en werken intensief samen met andere regionale of landelijke kennisinstellingen.

We positioneren ons nadrukkelijk als bemiddelaar tussen wetenschappelijke kennis en innovatieve (beleids)praktijken. We zijn volop in ontwikkeling en steeds op zoek naar (nieuwe) methoden en technieken om waarde uit (kwantitatieve en kwalitatieve) data te halen voor onze opdrachtgevers. Met onze kennis en inzichten adviseren we initiatiefnemers, beleidsmakers en bestuurders. Zodat ze afgewogen keuzes kunnen maken en een positieve impuls kunnen geven aan de samenleving van morgen.

### Functie-eisen

- Je hebt een WO diploma in de sociale wetenschappen met een sterk kwantitatieve component. Een research master of een wetenschappelijke promotie is een pre
- Je hebt minimaal vijf jaar ervaring in het uitvoeren van kwantitatief (toegepast) onderzoek
- Je bent in staat methodologisch advies te geven aan adviseur-onderzoekers in het team bij het opzetten, uitvoeren en verslagleggen van onderzoeken
- Je kan zelfstandig complexe analyses uitvoeren en complexe onderzoeken leiden
- Je signaleert nieuwe ontwikkelingen op het vlak van statistiek, data science en modellering die relevant zijn voor de projecten van Het PON & Telos en bevordert de interne kennisopbouw en kennisdeling op dit vlak

Stationsstraat 20c  
5038 ED Tilburg  
Postbus 90123  
5000 LA Tilburg  
013 535 15 35

[info@hetpon-telos.nl](mailto:info@hetpon-telos.nl)  
[hetpon-telos.nl](http://hetpon-telos.nl)

- Je hebt veel ervaring met statistieksoftware zoals SPSS en/of STATA. Programmeren in R en/of Python en kennis van SQL en GIS zijn een pre
- Je kan je kennis schriftelijk en mondeling helder overdragen aan verschillende doelgroepen
- Je werkt ordelijk, gestructureerd en kan goed omgaan met deadlines

Omdat zowel de informatiebronnen als onze opdrachtgevers overwegend Nederlands zijn, is het een voordeel als je goed Nederlands kan lezen en spreken. We staan open voor kandidaten die zich de Nederlandse taal snel (verder) eigen willen maken.

#### Arbeidsvoorwaarden

We bieden een professionele en uitdagende werkomgeving waarbij collegialiteit, leren en samenwerken de sfeer bepalen. We investeren in je met opleidingen en trainingen en geven je de ruimte om je talenten te ontplooien. Je hebt daarbij zelf een grote mate van verantwoordelijkheid en zelfstandigheid. We hebben een fijne en creatieve werkplek naast het Centraal Station van Tilburg waarbij je ook de gelegenheid hebt om (deels) thuis te werken. Wij bieden je een arbeidsovereenkomst voor de duur van één jaar met uitzicht op een vast contract. De arbeidsvoorwaarden zijn conform de CAO Sociaal Werk.

#### Interesse?

Voor meer informatie kun je contact opnemen met Susanne Agterbosch ([s.agterbosch@hetpon-telos.nl](mailto:s.agterbosch@hetpon-telos.nl) of 06-30037627) of met Patrick Vermeulen ([p.vermeulen@hetpon-telos.nl](mailto:p.vermeulen@hetpon-telos.nl) of 06-30635360). Je kan tot uiterlijk 1 september reageren door je cv met motivatie aan Gijs Outmaijer te sturen via [g.outmaijer@hetpon-telos.nl](mailto:g.outmaijer@hetpon-telos.nl).