

## Gezocht: jobstudent cartografie en GIS

Pendelaars die de files vermijden. Mountainbikers die ongekende tracés verkennen. Joggers, spelende kinderen en rustzoekers. Velen zijn op zoek naar veilige en aangename wandelpadjes, fietsroutes of doorsteekjes. Daarom ondersteunt het provinciebestuur gemeentebesturen in hun werking rond trage wegen.

In gans de Provincie Antwerpen wordt er gewerkt aan een robuust en fijnmazig netwerk van trage wegen. Daarbij werden van bij het begin trage wegen in kaart gebracht. In 2015 werd een Vlaamse standaard afgesproken over hoe trage wegen inventarissen moeten bijgehouden worden.

### Wat zal je doen als jobstudent cartografie en GIS?

Je actualiseert cartografische data (met name bestaande inventarissen) volgens de nieuwe Vlaamse standaarden. Je gebruikt hiervoor het programma QGIS. Je volgt hierbij nauwgezet een uitgewerkte procedure.

### Wie ben jij?

- Je hebt kennis van GIS-applicaties, met een voorkeur voor QGIS;
- Je werkt nauwkeurig, correct en bezit een zekere dosis zelfstandigheid;
- Je kan je 4 weken vrij maken in juli en/of september 2017

### Wat bieden wij jou?

- Je doet ervaring op in een boeiende en professionele werkomgeving;
- Toegepaste vorming over het gebruik van het programma QGIS;
- Contract van 1 maand;
- Voltijdse regeling binnen 35-uren week;
- Brutoloon volgens provinciale salarisschaal E1 (12 EUR /uur Bruto)
- Standplaats: **Provinciehuis aan de Singel Antwerpen** (Desguinlei 100);
- Abonnement openbaar vervoer en/of fietsvergoeding;

### Hoe stel je je kandidaat?

Kandidaten sturen een brief met motivatie en CV vóór 25 mei 2017 per mail Dienst Duurzaam Milieu- en Natuurbeleid, Provincie Antwerpen aan Marieke Verreet ([marieke.verreet@provincieantwerpen.be](mailto:marieke.verreet@provincieantwerpen.be)).

- Sollicitatieproef en -gesprek voor geselecteerde kandidaten: in overleg.
- Meer inlichtingen over de functie: Marieke Verreet, 03/240.57.60, [marieke.verreet@provincieantwerpen.be](mailto:marieke.verreet@provincieantwerpen.be)

Succes!