

Vacature Afstudeerstage Data Analytics – Consulting

Ben je bijna klaar met je studie en wil je een onderzoek schrijven dat gerelateerd is aan het vertalen van complexe problemen en vraagstukken naar praktische adviezen en inzichten, waarmee in samenwerking met klanten innovatie en resultaatverbetering wordt bewerkstelligd? Dan bieden wij jou de kans om een interessant onderwerp binnen het Data Analytics team te onderzoeken. Dit team is onderdeel van Advisory.

1. Wie ben je?

Als stagiair binnen Data Analytics wil je ervaring op doen om vervolgens je carrière een vliegende start te geven. Je bent een talentvolle, gedreven en ambitieuze student met een passie voor Econometrie, Statistiek en/of Wiskunde. Je wilt je verder ontplooiën, je opgedane kennis delen, relaties opbouwen en het beste uit jezelf en je collega's halen.

- Je zit in de eindfase van een masteropleiding in Econometrie, Wiskunde, Statistiek, Kunstmatige Intelligentie of een aanverwante studierichting en je hebt goede studieresultaten.
- Je bent op zoek naar een uitdagende afstudeeropdracht (scriptie onderzoek).
- Je combineert heldere communicatie en technische kennis en biedt daardoor toegevoegde waarde aan zowel analytisch als minder analytisch ingestelde klanten.
- Je bent sociaal en een ambitieuze teamspeler die graag kwaliteit levert.
- Je beheerst de Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift.

2. Hoe ziet je werk eruit?

Vanaf de eerste dag ben je een integraal deel van een team van professionals binnen Data Analytics, dat in nauwe samenwerking met de klant praktische oplossingen bedenkt voor complexe problemen binnen de publieke, commerciële en financiële sector. De werkzaamheden binnen Data Analytics bestaan uit business modellering, (financieel) risicomanagement, procesoptimalisatie (waaronder Lean Six Sigma), executive decision support, performance management, datamanagement, customer analytics, predictive analytics en corporate intelligence.

Als afstudeerstagiair krijg je voldoende mogelijkheden om PwC te leren kennen. Je werkt bij ons op kantoor aan je onderzoek of afstudeerscriptie. Uiteraard kan je al je studieverplichtingen blijven volgen tijdens je stage. De resultaten uit het onderzoek vormen input voor de klantproposities in de dagelijkse praktijk.

3. Wat bieden we je?

Als je bij PwC stage loopt, kun je rekenen op diverse klanten, inspirerende collega's en [uitgebreide arbeidsvoorwaarden](#) die zijn opgesteld met aandacht voor jouw groei en flexibel werken en leven.

- Je maakt onderdeel uit van een jong en dynamisch team van gedreven consultants;
- We hebben oog voor persoonlijke verschillen en de ontwikkeling van je talent;

- Je krijgt een persoonlijke stagebegeleider toegewezen (een professional uit de praktijk) die de gehele stageperiode (minimaal 4 maanden) contact met je heeft en je ondersteunt bij je ontwikkeling;
- Als je bij PwC stage gaat lopen, ben je verzekerd van diverse werkzaamheden, inspirerende collega's en een goede stagevergoeding;
- Je stageperiode wordt in overleg met jou bepaald;
- Toegang tot alle informatiebronnen die PwC tot haar beschikking heeft;
- Je krijgt een laptop van de zaak en hebt de mogelijkheid om kennis te maken met jouw mogelijke toekomstige werkgever.

4. Wie zijn we?

Bij [PwC Nederland](#) willen we een bijdrage leveren aan het vertrouwen in de maatschappij en het oplossen van belangrijke problemen. Wij zijn een netwerk van firma's in 157 landen met meer dan 208.000 mensen. In Nederland werken ruim 4.400 mensen met elkaar samen. Wij zien het als onze taak om kwaliteit te leveren op het gebied van assurance-, belasting- en adviesdiensten.

De vacature stagiair Data Analytics valt binnen het werkveld [Advisory](#), waarin we klanten adviseren op de terreinen van fusies en overnames, organisatieontwikkeling, performance improvement en crisismanagement.

5. Solliciteer nu!

Heb je interesse en voldoe je aan alle functie-eisen? Bekijk hier [onze sollicitatieprocedure](#) of solliciteer direct via onze [website](#). Als je jouw sollicitatie inclusief CV, motivatiebrief, cijferlijsten van je bachelor- en masteropleiding (en indien mogelijk een kopie van je diploma) indient, ontvang je binnen 2 weken een reactie van ons.