

LEREN & WERKEN VACATURE – MBO-4 / HBO niveau

Wil jij leren en werken op MBO niveau bij een publieke landelijk opererende instelling?

Functie:	Medewerker uitvoering
Werklocatie en tijden:	Veendam, 08.00 - 17.00uur
Niveau:	MBO-4/HBO
Richting:	Juridisch zakelijke dienstverlening / Commerciële economie
Startdatum:	In overleg
Contract:	32uur per week, jaarcontract
Arbeidsvoorwaarden:	ABU cao is van toepassing
Algemeen:	De werkgever is een landelijk en internationale actieve publieke instelling. De werkzaamheden liggen op het gebied van invoer van gegevens, uitvoeren van aanvragen, controle en keuringen en uitgifte van documenten. De afdeling bestaat uit verschillende units. Deze units beheren een aantal registers voor de werkzaamheden die er worden uitgevoerd.
Werkzaamheden:	De werkzaamheden bestaan uit het voorbereiden van werkzaamheden voor de behandeling van aanvragen of erkenningen. Daarnaast behandel je de aanvragen voor documenten en verzorg je voor de opname in het register. Veel voorkomende handelingen: verwerken, wijzigen en controleren van gegevens in de registers. Je biedt ondersteuning waar nodig.
Selectiecriteria:	<ul style="list-style-type: none"> • HBO werk- en denkniveau • Inzicht in geautomatiseerde processen • Kennis van wet- en regelgeving • Klantgericht werken • Nauwkeurig en kwalitatief hoogwaardig handelen • Mondeling- als schriftelijk communicatief sterk • Leergierig • Ervaring met telefonische werkzaamheden is een pre
Bijzonderheden:	<p>Deze vacature is geschikt voor kandidaten die nog geen MBO-4 diploma hebben en bereid zijn hiervoor te leren en te werken.</p> <p>De selectie gaat via detacherende organisatie GOA Publiek. GOA Publiek draagt bij aan de financiering van de opleidingskosten. De opleiding zal worden gegeven aan een ROC in Groningen en is 1 dag per week.</p>
Reacties naar:	Solliciteren kan door het mailen van een CV en motivatie naar: Vanja Grashoff Leerlingbegeleider vanja@goapubliek.nl Harald Grasdijk Leerlingbegeleider harald@goapubliek.nl
Reageren voor:	19 oktober 2012