

Van Soest & Partners is een organisatie van accountants en adviseurs. Wij richten ons vooral op ondernemers uit het midden en kleinbedrijf en vrije beroepsbeoefenaren. In een open informele sfeer zijn wij onze cliënten van dienst. Werkelijke betrokkenheid en aandacht vinden wij daarbij onontbeerlijk. Niet alleen voor de cliënten maar ook voor de collega's. Ieders inbreng krijgt dan ook de verdiende aandacht en voor het ontplooiën van nieuwe initiatieven en persoonlijke groei wordt volop ruimte geboden. Verder vinden wij het belangrijk dat werken en privé-leven in balans zijn.

Assistent Accountant (m/v)

Het betreft hier een functie voor minimaal 32 uur.

De functie:

Afhankelijk van je ervaring, wordt je betrokken bij alle werkzaamheden welke worden verricht binnen het team waar je deel van gaat uitmaken, zoals het verzorgen van administraties, het samenstellen van jaarrekeningen, het opstellen van belastingaangiften en het voorbereiden van adviezen.

Werkzaamheden:

- verleent administratieve diensten
- stelt jaarrekeningen samen
- verricht controlewerkzaamheden
- stelt belastingaangiften op
- verricht ondersteunende werkzaamheden
- signaleert adviesmogelijkheden

Je profiel:

Je hebt een relevante MBO (bijv. MEAO, MBA) of HBO-opleiding (bijv. HEAO, SPD) afgerond. Je beschikt tevens over relevante werkervaring. Verder beschik je over een dienstverlenende instelling en ben je in staat zowel zelfstandig als in teamverband te werken.

Wij bieden:

Naast een prettige werkomgeving, een goed salaris en uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden, wordt je een boeiende werk omgeving geboden.

Interesse in deze functie?

Neem voor meer informatie contact op met: De heer F. Hanegraaf AA (overdag: T: 0413-29 31 92. 's-avonds: T 06-532 99 618 of e-mail: fh@soestacc.com)

Je schriftelijke sollicitatie kun je binnen twee weken sturen naar Van Soest & Partners accountants en adviseurs t.a.v. de heer F. Hanegraaf AA, Kerkstraat 1, 5473 GM Heeswijk-Dinther.

Voor meer informatie kunt u ook onze website bezoeken: www.soestacc.com

