

VACATURE

FINANCIËEL MEDEWERKER

Omdat onze organisatie is gegroeid zijn wij op zoek naar een financieel medewerker. Je 24- tot 32-urige werkweek kun je in overleg flexibel invullen. De functie kan op termijn groeien naar meer uren. Je komt te werken in Boulderhal Zuidhaven, de nieuwste boulderhal van Utrecht, die momenteel in aanbouw is. Hier bieden wij faciliteiten voor 'het nieuwe werken'. Je kunt daardoor in veel gevallen plaats- en tijd onafhankelijk werken, zodat thuiswerken ook tot de mogelijkheden behoort.

Organisatie

Onze boulderhallen zijn gezellige sportlocaties met veel vaste gasten en fijn personeel. De volgende hallen horen daarbij: Boulderhal Roest (Zwolle), Radium Boulders (Maastricht), Boulderhal Kunststof (Leiden), Boulderhal Energiehaven (Utrecht) en Boulderhal Zuidhaven (Utrecht).

Taken en verantwoordelijkheden

- Invoeren en coderen van facturen;
- Ondersteunen van maand-, kwartaal-, en jaarafsluitingen;
- Uitvoeren, verwerken en analyseren van financieel administratieve werkzaamheden;
- Verwerken van financiële gegevens in de crediteuren- en verplichtingenadministratie;
- Ondersteunen en verbeteren uitrol van nieuwe werkprocessen;
- Overige financiële werkzaamheden.

Wat wij vragen

- Minimaal een afgeronde HBO opleiding in financieel-administratieve richting;
- Nauwkeurig, goed cijfermatig inzicht en analytisch vermogen;
- Goede beheersing van de Nederlandse taal in woord en schrift.
- Werkervaring is een pré, maar geen vereiste;
- Bekendheid met de klimwereld is een pré, maar geen vereiste;
- Woonplaats regio Utrecht is een pré;

Wat wij bieden

- Een zelfstandige functie met flexibele werktijden en indien gewenst, flexibele werkplekken;
- Mogelijke groei naar complexere financiële werkzaamheden;
- Werken in een gezellige sfeer en een fijn team;
- Een marktconform salaris, afhankelijk van ervaring en opleiding;
- De gangbare secundaire arbeidsvoorwaarden;
- Gratis boulderen!

Geïnteresseerd?

Stuur dan voor 12 oktober je CV met een korte motivatie naar administratie@werckstof.nl