



## Vacature

Dyls Construct is een projectontwikkelaar gevestigd te Leuven en is gespecialiseerd in de ontwikkeling en verkoop van residentieel, commercieel en investeringsvastgoed. Als aannemer van onze eigen projecten staan we ook in voor de totale realisatie en bieden we deze rechtstreeks aan de koper aan. Dyls Construct is een snel groeiend bedrijf met familiaal karakter. Om deze groei op te vangen zijn wij dringend op zoek naar een:

HR en Financieel medewerker:

### Functie

U zal instaan voor het HR en financieel departement van het bedrijf en houdt u onder andere bezig met volgende taken:

- Het opmaken en afsluiten van contracten;
- Het bijhouden van de loonsadministratie, u doet het voorbereidend werk voor het sociaal secretariaat;
- Dagdagelijkse opvolging van inkomende en uitgaande betalingen;
- Betalingen invoeren en opvolgen in het betalingssysteem;
- Opmaken en versturen van facturen;
- Aanmanen bij onbetaalde facturen;
- Opvolging en opmaak van boekhoudkundig klassement – u zorgt voor de ondersteuning van het extern boekhoudkantoor;
- U staat in voor de communicatie en dossierbehandeling met financiële instellingen;

### Profiel

- financiële opleiding is een pluspunt;
- oog voor kwaliteit, zeer nauwkeurig werk;
- inzet en enthousiasme;
- sterk cijfermatig en analytisch vermogen;
- kennis van Isabel is een pluspunt;
- Kennis van het bancaire is een pluspunt;
- Ervaring met loonsadministratie is een must;

### Aanbod

Wij bieden een zeer boeiende en gevarieerde functie aan in een dynamisch en snelgroeiende onderneming. Bij Dyls Construct is een open communicatie mogelijk en heerst er een collegiale sfeer. U tekent voor een vast contract van onbepaalde duur met een aantrekkelijk salaris voor een boeiende functie in een dynamische werksfeer.

### Vereiste studies

Bachelor of gelijkwaardig door ervaring.

### Talenkennis

- Nederlands (zeer goed)
- Frans (goed)

- Engels (goed)

**Contact**

Dyls Construct (t.a.v. mevr. Dominique Van Etterijk)  
Naamsestraat 37, 3000 Leuven  
Email: dominique@dyls.be