

# KESKIN

## R E C R U I T M E N T

<https://keskinrecruitment.nl/vacature/lead-engineer-mechanical/>

### Lead Engineer Mechanical

#### Werkzaamheden

Voor het vernieuwen en of uitbreidingen van installaties in de chemie en energiesector, aan jou de taak om leidingsystemen en apparatuur te ontwerpen. De installaties behoren straks onder hoge druk hun werk verrichten. Dus is het belangrijk dat jouw ontwerpen voldoen aan de strengste kwaliteits- en veiligheidseisen. Je werkt op de afdeling Mechanical Engineering. Die houdt zich vooral bezig met het maken van studies en het ontwerpen en specificeren van leidingsystemen en apparatuur voor procesinstallaties. Als Lead Engineer Mechanical houd je je bezig met het zelfstandig ontwerpen van industriële installaties, het maken van specificaties en het opstellen van uren en kosten begrotingen voor (nieuwbouw) projecten. Daarnaast weet je efficiënt een team van engineers aan te sturen. Hierbij zorg je ervoor dat de werkzaamheden binnen de afgesproken tijd en budget en conform de gestelde kwaliteit uitgevoerd worden. Je hebt intensief overleg met opdrachtgevers, leveranciers en collega's van je eigen en andere disciplines.

#### Wat vragen we?

Je bent klant- en resultaatgericht. Hierbij houd je steeds het overzicht over al je werkzaamheden. Je bent flexibel en je past je gemakkelijk aan in een groeiende en veranderende omgeving. Als Lead Engineer coach je junior medewerkers op een natuurlijke manier. Je weet hoe je basic en detail engineering uitvoert. Je praat en schrijft net zo gemakkelijk in het Nederlands als in het Engels. Je hebt ten minste een hbo-diploma Werktuigbouwkunde. Je hebt minimaal vijf jaar relevante werkervaring binnen de engineering. Je hebt kennis van Pressure Equipment Directive.

#### Wat bieden we?

Interessante baan? Stuur vandaag nog je cv in Word formaat naar [meryem@keskinrecruitment.nl](mailto:meryem@keskinrecruitment.nl) of bel voor vragen naar 06 132 75 080.

#### Branche

Olie & energie

#### Aantal uren per week

40

#### Werklocatie

Drenthe, Overijssel