



Callens & EMK is in België een toonaangevend engineering-, installatie- en servicebedrijf in de warmte- en luchttechniekbranche. Wij ontwerpen, verkopen, verhuren, installeren en onderhouden stoom- en thermische olietetels, industriële buisleiding- en verwarmingssystemen alsook installaties met luchttechnieken, energierecuperatiesystemen en WKK's.

Met 170 enthousiaste celebrities* en meer dan 4000 klanten uit diverse industriële sectoren, realiseren we een jaarlijkse omzet van meer dan 40 miljoen euro. Om onze toekomst te versterken en verder uit te bouwen zijn wij op zoek naar een enthousiaste celebrity*.

*celebrity (m/v):

- unieke beroemdheid die elke dag met veel goesting stoom komt aflaten
- energiekeling die met zijn/haar talenten zichzelf en het team doet groeien
- een krak in zijn vak die met de nodige fierheid terugblijkt, uitkijkend om morgen terug volle 'gazze' te geven

PROJECT LEADER (m/v) – Geel of Waregem

Praktijkgericht en autonoom aanpakken van thermische projecten

Jouw functie

- Als senior projectleider krijg je de verantwoordelijkheid over de volledige coördinatie van de uit te voeren thermische projecten.
- In de engineeringfase werk je zeer gericht samen met de afdelingen concept engineering en design engineering alsook met leveranciers, onderaannemers, Je coördineert en controleert alle offertes per machineonderdeel, tekenwerk, prijsbesprekingen- en onderhandelingen, ... en werkt naar een gestructureerde bill of materials toe.
- Je integereert bijgevolg alle voorbereidingen in de effectieve werfopdrachten.
- Je staat in voor de briefing naar je toegewezen werfleiders en bent frequent aanwezig op de werf voor de projectinhoudelijke opvolging van jouw project. Tevens worden werfvergaderingen door jou georganiseerd en geleid.
- Je blijft tijdens de uitvoering van het project voldoende de 'vinger aan de pols houden' met betrekking tot meerwerk, budgetten, tijdsduur, openstaande punten, ...
- Tijdens en na het project sta je in voor de nacalculatie, opvolging van de oplevering en een kwaliteitsvolle debriefing omtrent het project.

Jouw profiel

- Je hebt een hogere opleiding gevolgd met een grote kennis van of een uitgesproken interesse in elektromechanica, mechanica en thermische technieken. Met een ervaring van minstens 6 à 8 jaar op zak, kan je ons team versterken met een groot analysevermogen en een efficiënte projectaanpak.
- Hartelijkheid, openheid, gedrevenheid en betrouwbaarheid zijn kerneigenschappen in jouw persoonlijkheid.

- Als ervaren en autonome projectleider weet je jouw projecten te engineeren binnen de vooropgestelde budgetten en tijdsplanne.
- Je bent taalvaardig (Nederlands, Frans en Engels) en kunt goed overweg met MS Office.

Ons aanbod

- Je kan aan de slag bij een dynamisch familiebedrijf en marktleider in de industriële warmte- en luchttechnieken.
- Transparantie, authenticiteit, open communicatie en ondernemerschap zijn kernwoorden in onze dagdagelijkse bedrijfsvoering. We laten jou dan ook met plezier 'jezelf zijn'.
- In een wereld in verandering laten we onze mensen zichzelf ontwikkelen door hen zowel intern als extern op te leiden en te begeleiden. Deze trajecten moeten onze celebrities toelaten hun verantwoordelijkheid, zelfstandigheid en techniciteit verder te verfijnen en te benutten.
- In een vooruitstrevende, ergonomische werkomgeving en infrastructuur kunnen onze medewerkers rekenen op motiverende en aantrekkelijke arbeidsomstandigheden- en voorwaarden. De vaste verloning wordt afhankelijk van profiel en ervaring aangevuld met een mix van competitieve, extralegale voordelen.
- Een mix van ons pintje van de chef, fruit@work, verjaardagen, teambuildings en tal van originele, sociale activiteiten kleuren onze jaarkalender.

Interesse

Neem snel contact op met HR Manager, Tommie Duyvejonck, via onderstaande contactgegevens:

Tel 056 72 08 46 (algemeen onthaal)

GSM 0473 45 52 58

E-mail tommie.duyvejonck@callens-emk.be

Adres Industrielaan 21, 8790 Waregem

Web www.callens-emk.be

“Big enough to cope, small enough to care”

Een motto waarmee we elke dag geïnspireerd aan de slag gaan