



Combined Heat and Power solutions

Callevsvyncke, gevestigd te Waregem, is reeds 10 jaar de specialist voor geïntegreerde gasgestookte warmtekrachtkoppelingen van 1 tot 20Mwe bij internationale, industriële klanten.

Wij bieden volledige projecten turnkey aan: van verkoop over ontwerp, detailengineering, aankoop, installatie, opstart tot en met het onderhoud van deze energiecentrales. CALLENSVYNCKE is niet gebonden aan bepaalde leveranciers, technologieën of merken, maar zoekt steeds naar de beste technische oplossing voor zijn klanten.

Om ons multi-disciplinair team verder uit te bouwen zijn wij dringend op zoek naar een enthousiaste collega's.

ELECTRICAL & INSTRUMENTATION PROJECT ENGINEER

Jouw functie

- Als project engineer maak je deel uit van een multidisciplinair projectteam. Jouw taken situeren zich op zowel pre-engineering, detail engineering alsook op vlak van technische uitwerking van onze industriële projecten.
- Je bent technisch verantwoordelijk voor de uitwerking van zowel conceptbepaling als uitvoering in lijn met contractspecificaties, budget en ontwerpstandaarden en in samenspraak met de klant.
- Je werkt samen met de leveranciers & partners de volledige E&I scope uit van de installaties met o.a. sturingskasten, verdeelborden, UPS, verbinden kabelwerk, verlichting...
- Je volgt de programmatie en de visualisatie in PLC of DCS systemen op.
- Je bereidt de nodige input voor zodat leveranciers en aannemers op een vlotte manier hun werk uit kunnen voeren.
- Tijdens uitvoering ben je regelmatig aanwezig op de werf en zorgt in samenspraak met de klant en/of leverancier problemen pragmatisch op.
- Je bent in nauw contact met verschillende leveranciers om zo de meest geschikte en economische oplossing uit te werken.
- Je bereidt de prijsvragen en contractonderhandelingen met leveranciers en onderaannemers technisch voor en staat, na de aankoop, verder in voor de opvolging van kwaliteit, prijs en leveringstermijn.

Jouw profiel

- Als hoger opgeleide initiatiefnemer (met sterke kennis elektro/E&I en als pluspunt een eerste werkervaring op zak) beschik je over een groot technisch analysevermogen.
- Je hebt een sterke kennis van instrumentatieschema's, eendraadschema's, bordenbouw... in industriële installaties.
- Kennis van EPlan is een pluspunt
- Kennis van middenspanning is een pluspunt
- Je wordt gekenmerkt door jouw hands-on mentaliteit, dynamiek en klantgerichtheid.
- Je draagt mee de verantwoordelijkheid om het project tot een goed eind te brengen.
- Je maakt je eigen agenda binnen de veelheid aan taken waarin tijd een limiterende factor is.
- Je communiceert vlot met diverse niveaus binnen een projectwerking (collega's, opdrachtgevers, subcontractors, ...) en kan zowel autonoom als in teamverband functioneren.
- Tot slot ben je voldoende taalvaardig en kan je jouw functie overtuigend uitvoeren in het Nederlands en Engels.

Ons aanbod

- Je komt terecht in een groeiend en gezond bedrijf dat garant staat voor werkzekerheid en uitdagende projecten.
- Een job met ruimte voor verantwoordelijkheid, zelfstandigheid en interne opleidingsmogelijkheden.
- Aantrekkelijke en motiverende arbeidsvoorwaarden in verhouding met je profiel en ervaring.
- Een toffe werksfeer in een team van gedreven collega's waar een open communicatie belangrijk is.

Interesse?

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

Tel 0473/ 45 52 58

E-mail tommie.duyvejonck@callensvyncke.com

Adres Industrielaan 21, 8790 Waregem

callensvyncke

"Small enough to care, big enough to cope"