

DENYS

Tender Ingenieur Gebouwentechnieken

Hier kom je terecht:

Onze medewerkers zijn onze sterkste troef.

Wij geven om onze mensen, hun welzijn en hun veiligheid. Wij waarderen de individuele sterke punten en talenten van elke medewerker en stellen hen in staat hun volledige potentieel te bereiken.

Samenwerking is de kern van hoe we onze projecten laten slagen. Om te kunnen verbinden en sterker te worden zetten wij in op diversiteit en gelijkheid. Ambitie drijft ons tot het succes bij alles wat we proberen te bereiken. Wij streven naar de hoogste normen van uitmuntendheid. Wij zijn Do-Dreamers!

En vooral: wat we doen, doen we samen. Dat is waar Denys voor staat. We dromen, we denken, we doen.

Jouw uitdaging:

We willen onze studiedienst versterken met een Tender Ingenieur Gebouwentechnieken.

- Je staat mee aan de wieg van de conceptvorming en begeleidt deze studie in samenspraak met de project- en/of tendermanager en je collega design engineers.
- Op basis van de eisen van de klant zorg je voor het algemeen voorontwerp en los je (uitdagende) technische problemen op:
 - je dimensioneert de technische lokalen, stelt de vermogensbalans op en bepaalt de concepten van alle elektro-technische sterk- en zwakstroomsystemen (middenspanning, sterkstroom, branddetectie, security, audio, (nood)verlichting, laadinfrastructuur, fotovoltaïsche installaties, batterij-opslag, ...). Je denkt mee over de implementatie van duurzame vernieuwende systemen (future-proof).
 - concept, ontwerp en berekening van de installaties voor verwarming, koeling en luchtbehandeling (hvac) met maximale aandacht voor duurzaam bouwen en rationeel energiegebruik.
- Je stuurt en superviseert de ontwerpfase (calculatie en ontwerp) en begeleidt de studiebureaus in de opmaak van de bestekken, meetstaten, budgetramingen,
- Je verwerkt de prijzen uit onze projecten ter aanmaak van een -up to date- database met gemiddelde actuele (m²)prijzen. Je helpt mee aan het opstellen van een basisofferte voor het calculeren van de technieken voor diverse projecten. Je doet aan benchmarking om de ontvangen prijsoffertes te evalueren.
- Dankzij jouw technische kennis van HVAC, sanitair en elektriciteit adviseer je vlot de architect en bouwheer over de mogelijkheden van hun bouwproject. De nadruk ligt voor jou op kwaliteit en duurzaamheid.

- Je woont werfvergaderingen bij en evalueert de uitvoeringsdossiers samen met de bouwheer en architect.
- Als spilfiguur zorg je voor een duidelijke communicatie met je interne collega's, de architect en de bouwheer.
- In samenwerking met het MEP team, stimuleer je een actieve bijdrage tot het uitbreiden, optimaliseren en delen van de aanwezige expertise. Je blijft op de hoogte van de laatste innovatieve tendensen binnen de technieken

Jouw profiel:

- Je beschikt over een Master in de Ingenieurswetenschappen of over een Master in de Industriële Wetenschappen richting Bouwkunde of Elektromechanica.
- Je kan een eerste ervaring voorleggen in een gelijkaardige functie.
- Je bent werkelijk sterk op cijfermatig vlak en kan analytisch denken.
- Je bent een teamplayer en werkt nauw samen met collega's.
- Je spreekt en schrijft vloeiend Nederlands, Frans, Engels en Duits is een troef.

Denys biedt:

Werken bij Denys betekent werken voor een groeiend internationaal bedrijf met een ondernemersgeest, een vlakke hiërarchie en toffe collega's.

Dankzij onze sterke onboarding, interne en externe opleidingen en de vele doorgroeimogelijkheden kun jij blijvend doorgroeien.

Daarnaast organiseren we graag leuke en inspirerende evenementen, zowel op het hoofdkantoor als in de modder op onze sites.

En tot slot ontvang je een marktconform salaris met extralegale voordelen.

Ben je hongerig naar spannende, internationale projecten waarin je het verschil kunt maken?

Laat het ons snel weten!

Interesse?

Laat je sollicitatiebrief met C.V. achter op onze jobsite www.denys.com op basis waarvan we je contacteren.