



Centriair är ett företag som levererar system för industriell processgasrening. Bolagets övergripande vision är att ersätta reningstekniker som bygger på förbränning, med "kalla", energieffektiva reningslösningar. Dagens huvudnischer är Food (industriell livsmedelproduktion) samt Waste (Biogas samt avloppsrening) och vi arbetar med ett antal multinationella kunder inom denna nisch.

Bolaget driver aktiv forskning främst tillsammans med KTH, där vi driver flera stora internationella forskningsprojekt och har en industridoktorand på heltid. Vi startade 2007 och har sedan starten vuxit lönsamt med minst 50% per år utan extern finansiering. Besök oss på www.centriair.com

Centriair AB söker driven Projektingenjör

Vill du jobba i ett bolag med entreprenörsanda som levererar lösningar som ger minskade koldioxidutsläpp? Hos oss arbetar du med projekt och ansvar för våra svenska och utländska kunder.

Centriair söker en projektingenjör som kommer förstärka vårt utvecklings- och projektteam för industriella luftreningsystem. Du arbetar dels med kända tekniska lösningar, men även med att omsätta resultat från vår forskning till verkligheten och nya lösningar.

Är du intresserad av en omväxlande tjänst som erbjuder tekniskt avancerad problemlösning kombinerat med projektledning, då är du troligtvis den person som vi söker.

Vi har våra lokaler i Sävedalen Göteborg. Tjänsten innefattar resor till kunder i Sverige samt Europa.

Arbetsuppgifter

- Leda, planera och genomföra projekt till färdig anläggning.
- Dimensionera anläggningar för att optimera reaktioner för främst luktrensning men även VOC-rening eller andra specifika ämnen såsom H₂S, NH₃ etc.
- Ansvara för att projektmål avseende tid, kostnad och kvalitet uppnås.
- Skapa och se över projektplaner, budgetar, resursbehov, tekniska utvärderingar, riskanalyser, projektrapporter, etc.
- Leda och delta i framtagning av tekniska specifikationer.
- Tester och mätningar hos kund.
- Ge input och stöd till utveckling av projekthanteringsverktyg och processer inom företaget.
- Samarbeta med andra projektingenjörer och utbyta bästa praxis.

Dina kvalifikationer

- Civilingenjör alternativt högskoleingenjör, främst från maskin/kemi men även andra linjer kan vara intressanta.
- Några års relevant erfarenhet från energi-, livsmedels- eller processindustrin.
- Flytande i svenska och engelska språket, i tal och skrift.
- Erfarenhet av projektstyrningsmodeller och kunskap i MS Project är meriterande.



- Erfarenhet av processdesign innehållande flödesberäkningar, konstruktion av rör/ventiler och/eller mekanisk konstruktion är meriterande.

Din profil

Du är en självständig, driven och välorganiserad person med förmåga att prioritera och planera. Dina erfarenheter har gjort dig kostnads- och kvalitetsmedveten och du är van vid att ta självständiga beslut. Rollen kräver en skicklig och dynamisk person med god praktisk erfarenhet och förståelse för både den kommersiella och tekniska sidan av projekt.

Vad kan vi erbjuda dig?

Centriair har en stark entreprenöriell kultur med fokus på resultat, hos oss tar medarbetare ett stort eget ansvar, här är det också viktigt att ha en arbetssituation med variation och glädje. Vi erbjuder spännande arbetsuppgifter i en liten växande organisation som levererar lösningar i den absoluta tekniska framkanten. Här finns möjlighet att utvecklas vidare inom bolaget. För att du ska förstå vår verksamhet så har vi ett särskilt introduktionsprogram. Där ingår till exempel besök hos underleverantörer, kunder, vår forskare på KTH. Detta tar upp de första veckorna och ska snabbt ge en god överblick av hela vår verksamhet.

Är du intresserad? Om du finner tjänsten spännande och utmanande är du välkommen att skicka in din ansökan så snart som möjligt. Sista ansökningsdag är 11e mars. I denna rekrytering samarbetar vi med *Badenoch & Clark*.

Har du frågor om tjänsten vänligen kontakta ansvarig rekryterande chef *Martin Skoglund* på telefon 073-6008740 alternativt rekryteringskonsult, *Kristina Andersson*, på kristina.andersson@badenochandclark.se eller 031-7207215. Ansökan sker genom att du registrerar dig på www.badenochandclark.se. Bifoga CV och personligt brev. Om du redan har en profil hos oss loggar du in med mailadress och lösenord. Vi använder personlighets- och kapacitetstest som urvalsmetod för rättvis rekrytering. Varmt välkommen med din ansökan!