

EAS change systems heeft een wereldwijde reputatie voor het optimaliseren van het productieproces in geautomatiseerde matrijs- en stempelwisselingen - Quick Mold Change (QMC) en Quick Die Change (QDC) technologie. Daarnaast wordt door onze hoge kwaliteit mono- en multikoppelingen een diversiteit aan branches bediend. Denk hierbij aan bijvoorbeeld de automotive industrie, maar ook de chemische en de medische industrie bieden wij oplossingen.

Het team van EAS Europe B.V. in Renswoude is op zoek naar een:

Field service engineer

standplaats: Renswoude, NL

Als Field Service Engineer zorg je voor de installatie, assemblage, onderhoud en het testen van al onze producten. Projecten variëren van nieuwbouw en onderhoud tot storingsanalyse en troubleshooting.

Je zult ongeveer 70% van de tijd op locatie werken met onze wereldwijde, maar vooral Europese, klanten voor installatie en service. De resterende tijd ben je in onze vestiging in Renswoude voor de assemblage en het testen van onze producten.

Met jouw inzicht en analytisch vermogen zorg je voor de beste prestaties voor de klant. De klant staat in onze service centraal en het is cruciaal om tijdig en vakkundige oplossingen te bieden.

De functieomschrijving

- monteren van hydraulische-, en mechanische spansystemen in en op spuitgietmachines en persen;
- monteren en installeren van matrijswisselwagens en matrijswisselafels
- uitvoeren van reparaties aan bovengenoemde installaties;
- zoeken naar oplossingen van storingen;
- geven van instructies aan machine operators;
- maken van rapportages;
- montagewerkzaamheden voorbereiden;
- beheren van de gereedschappen;

Het profiel

- afgeronde opleiding op minimaal MBO-niveau (Electrotechniek/WTB);
- kennis en ervaring met:
 - o elektrische en elektronische componenten en installaties;
 - o hydraulische en pneumatische componenten en installaties;
 - o mechanische componenten en installaties;
 - o instellen & troubleshooting van besturingssystemen (Siemens S7, Straton is een plus);
- minstens 5 - 10 jaar ervaring in een vergelijkbare functie;
- goede beheersing van de Nederlandse, Engelse en liefst ook de Duitse taal;
- in het bezit van rijbewijs B;
- bereid tot reizen en werken buiten standaard kantoortijden en gedurende weekeinden;
- moet kunnen werken onder tijdsdruk.

Jouw vaardigheden

- vergaand technisch inzicht;
- uitstekende contactuele en communicatieve eigenschappen;
- klantgericht met een groot inlevingsvermogen;
- resultaatgerichte en besluitvaardige houding;
- in staat om problemen te herkennen en op te lossen;
- accuraat;
- stressbestendig, je behoudt het overzicht;
- zelfstandig, maar je weet gebruik te maken van de expertise van je collega(s).

Onze organisatie

Bij EASchangesystems doen we veel met weinig. Deze nuchtere aanpak zie je ook terug in ons internationale team. Elke medewerker vindt het belangrijker om een goed resultaat neer te zetten dan een eigen stempel te drukken. En dat vinden wij dan ook belangrijk, inzet wordt gewaardeerd. We zijn een middelgrote, praktisch ingestelde organisatie die snel schakelt en creatief weet in te spelen op wensen vanuit de markt.

Langdurige relaties gaan we aan met onze klanten, onze leveranciers en ons personeel. Dankzij deze aanpak hebben we al jaren een stabiele groei.

Het aanbod

Een open en informele bedrijfscultuur met korte communicatielijnen. Er wordt hard gewerkt. Initiatief en verantwoordelijkheid wordt verwacht en gewaardeerd. Daarnaast is er voldoende ruimte voor humor en gezelligheid. Een marktconform salaris met prima secundaire voorwaarden. Het gaat om een tijdelijk contract met de intentie tot een vast dienstverband.

Je sollicitatie

Voor meer informatie over deze vacature bel je met Erik Kragt, service Supervisor. Hij is bereikbaar via ons algemene nummer: +31 318 477 010, of mobiel: 06 25 01 65 14, erik.kragt@EASchangesystems.com.

Je sollicitatie, voorzien van CV en motivatie, mag je sturen naar Pamela Manuhutu: pamela.manuhutu@easchangesystems.com.

Acquisitie door Werving & Selectiebureaus naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.