

Wir von **HAAS PERSONALMANAGEMENT** unterstützen KMU's und inhabergeführte Unternehmen bei ihrer Stellenbesetzung. Im Rahmen unserer Beratungstätigkeit, stehen wir als HR Experten mit Rat und Tat zur Seite. Wir sind persönlich für Dich da und legen besonderen Wert darauf, jeden Interessierten zu sprechen und erste Fragen im Vorfeld zu beantworten. Kein anonymes Bewerbungsverfahren und wochenlanges Warten auf eine Antwort - wenn Du mehr über unseren Kunden und die zu besetzende Position erfahren willst - kontaktier uns am besten noch Heute. Du hast die Wahl, [sofort Termin buchen](#) - oder Deine Unterlagen per E-Mail an uns senden. In jedem Fall - sprechen wir uns!

Projektleiter klassifizierte Maschinen (m/w/d) - Nuklearprojekte

(276)

📍 Standort: Kleindöttingen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Die Birr Machines AG entwickelt, fertigt und revidiert Elektromotoren und Generatoren für anspruchsvolle Spezialanwendungen weltweit. Für Projekte im Bereich klassifizierter Maschinen suchen wir Dich als erfahrenen Projektleiter, der technische Präzision, saubere Dokumentation und Ruhe in komplexen Projektumfeldern mitbringt. Wenn Du das Team als **Projektleiter klassifizierte Maschinen / Nuklearprojekte** verstärken willst, dann bewirb Dich jetzt.

Welche Aufgaben warten auf Dich?

- Du verantwortest die **Projektentwicklung** von **Auftragseingang bis Projektabschluss**
- Du stellst sicher, dass **Kosten-, Termin-, Qualitäts- und Sachziele** eingehalten werden
- Du **führst Projekte**, bei denen eine besonders präzise Projekt-, Kunden- und Behördendokumentation erforderlich ist
- Du **koordinierst Kunden, Lieferanten, Behörden und interne Abteilungen**
- Du arbeitest eng mit **Einkauf, Engineering, Produktion, Prüffeld und Qualitätssicherung zusammen**
- Du planst Deine Projekte in **MS Project** und hältst diese laufend aktuell
- Du betreust **Kundenabnahmen** und behältst Q-Meldungen im Blick
- Du unterstützt dabei, bestehende Prozesse auf die Anforderungen klassifizierter Maschinen und Nuklearprojekte permanent zu verbessern
- Du arbeitest in einem Umfeld, in dem technische Spezifikationen, Verträge und Dokumentationspflichten höchste Präzision verlangen
- Du übernimmst **Claim Management** und steuerst Deine Projekte proaktiv, ruhig und strukturiert

Wo steigst Du ein?

- Du arbeitest bei einem agilen KMU im Elektromaschinenbau mit rund 100 Mitarbeitenden
- Du übernimmst Projekte für sicherheitsrelevante, klassifizierte Maschinen im Nuklearumfeld
- Du wirst Teil eines Projektleitungsteams mit künftig fünf Kolleginnen und Kollegen

Was Dein Profil abrundet:

- **mehrere Jahre Erfahrung in der Projektleitung** von Spezialmaschinen im klassifizierten Bereich, idealerweise in der Nuklearindustrie
- Du bringst ein **technisches Studium oder eine Weiterbildung** im Maschinenbau, Elektromaschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder einer vergleichbaren Richtung mit
- Du verfügst über **sehr gutes technisches Verständnis** und kannst auch komplexe technische Diskussionen sicher führen
- Du arbeitest **außergewöhnlich sauber, strukturiert und bist in der Dokumentation stark**
- Du behältst auch bei komplexen Anforderungen, Behördenvorgaben und vielen Schnittstellen den Überblick
- **QM-Erfahrung** oder Erfahrung aus stark regulierten Branchen wie Luftfahrt, Automotive oder Medizintechnik ist von Vorteil
- Du bist **kommunikationsstark** und kannst komplexe Anforderungen verständlich erklären
- Du sprichst Deutsch und Englisch sicher (Schweizerdeutsch von Vorteil)

... dann kannst Du dich hierauf verlassen:

Top Rahmenbedingungen:

Dich erwarten attraktive Anstellungsbedingungen mit 13 Monatsgehältern. Du arbeitest in einer 40-Stunden-Woche mit flexibler Arbeitszeit und digitaler Zeiterfassung, sodass Plus- und Minusstunden ausgeglichen werden können.

Positives Arbeitsumfeld:

Du arbeitest an einem modernen Standort in Kleindöttingen in einem kollegialen Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen. Als Projektleiter bist Du nah an der Technik, der Produktion, der Qualität und dem Einkauf und kannst Deine Erfahrung direkt einbringen.

Entwicklungsmöglichkeiten:

Du gestaltest den Ausbau der Spezialisierung klassifizierte Maschinen / Nuklear aktiv mit. Dein Know-how ist gefragt, wenn Prozesse weiterentwickelt, Standards geschärft und neue Anforderungen im Unternehmen etabliert werden.

Strukturierte Einarbeitung:

Du startest mit einem praxisnahen Einarbeitungsprogramm, lernst Prozesse, Produkte und Schnittstellen kennen und wirst durch ein Patenprinzip begleitet. Zusätzlich lernst Du unsere internen Abläufe über kleinere Projekte und interne Produktschulungen step-by-step kennen.

Fachliche Herausforderung:

Diese Position ist keine klassische Projektleitung. Du arbeitest in einem Umfeld, in dem Dokumentation, Behördenkommunikation, technische Nachvollziehbarkeit und regulatorische Anforderungen eine zentrale Rolle spielen. Genau hier kannst Du Deine Erfahrung aus regulierten Projektumfeldern wirkungsvoll einsetzen.

Zusammenarbeit & Teamgeist:

Du wirst Teil eines interdisziplinären Teams aus Projektleitung, Einkauf, Engineering, Qualitätssicherung und Produktion. Gerade im Bereich klassifizierter Maschinen ist der enge Austausch entscheidend, um gemeinsam die richtigen Lösungen zu entwickeln.

Eva Haas
HAAS Personalmanagement
Tel.: +49 (0)171 6226915

bewerbung@haas-personalmanagement.de
www.haas-personalmanagement.de
[Termin buchen](#)

Abteilung(en): Personalmanagement (kundenspezifisch)

[Impressum](#)

A large, solid grey rectangular area that occupies the majority of the page below the 'Impressum' link. It appears to be a placeholder or a redacted section of the document.