

## ANFORDERUNGSPROFIL

### ***LEITER PRODUKTIONSPLANUNG & DISPOSITION (m/w/d)***

**R.Stahl Schaltgeräte GmbH  
Waldenburg**

#### **Das Unternehmen:**

Die R. Stahl AG ([www.stahl.de](http://www.stahl.de)) zählt weltweit zu den drei größten Anbietern von Produkten und Systemen für den Explosionsschutz. Überall dort, wo explosive Gas-Luft-Gemische oder Stäube auftreten können, verhindern die Produkte von R.STAHL Explosionen. Darauf ist R.STAHL seit 90 Jahren spezialisiert. Was im Jahr 1897 von Raphael Stahl als kleine mechanische Werkstatt gegründet wurde, hat sich bis heute zu einem international agierenden Konzern entwickelt, der seit 1997 an der Börse notiert ist und zum Prime Standard gehört. Mit seinem Produktprogramm von explosionsgeschützten Schaltgeräten, Tastern, Leuchten über Steuerungen bis hin zu kompletten Systemen ist die R. Stahl AG der einzige Hersteller, der das komplette Spektrum verschiedener Explosionsschutzmethoden (Zündschutz) anbieten kann. Die Hauptabnehmer finden sich in der Gas- und Ölindustrie sowie zunehmend in der Chemie und Pharmazie. Aber auch die Nahrungsmittelbranche, der Schiffbau und die Biokraftstoff-Industrie müssen explosionsgeschützte Produkte einsetzen. Ebenso sind R.STAHL Produkte in Kläranlagen, Wasseraufbereitungsanlagen oder Destillierern zu finden.

Tochtergesellschaften in 24 Ländern sowie 60 zusätzliche internationale Vertretungen garantieren einen flächendeckenden Vertrieb und die Abwicklung internationaler Projekte. Die sieben Produktionsstandorte des R.STAHL Konzerns befinden sich in Deutschland (Waldenburg, Weimar, Köln) den Niederlanden, Norwegen, den USA und Indien. Einige internationale Vertriebsgesellschaften, z.B. Großbritannien und China, verfügen darüber hinaus über eigene Montagekapazitäten. Rund 1.700 Mitarbeiter erwirtschafteten 2018 weltweit einen Umsatz von über 280 Mio. €.

Der massive Einbruch des Ölpreises vor vier Jahren hat die Branche stark getroffen und auch R.STAHL musste erhebliche Einbußen hinnehmen. Das Jahr 2018 stand für R.STAHL im Zeichen der Stabilisierung und des Aufbruchs. Mit dem gestarteten Effizienzprogramm *R.STAHL 2020* wurde ein umfassendes Maßnahmenbündel zur Modernisierung des Konzerns auf den Weg gebracht. Die weltweit strategische Neuausrichtung im Konzern trägt erste Früchte. Die Ertragsziele für 2019 wurden nach oben korrigiert und R. STAHL konzentriert sich weiter darauf, die Wettbewerbsfähigkeit zu stärken und Marktpotenzial für sich zu nutzen, um so den Schwung für nachhaltig profitables Wachstum mitzunehmen. Jetzt ist ein idealer Zeitpunkt, um in das R.STAHL-Team einzusteigen und dieses Wachstum mit zu gestalten.

### **Die Position\*:**

Unser Kunde ist klar auf Innovationskurs und sucht einen neuen Leiter Produktionsplanung & Disposition\* (w/m/d) für das Werk und die Unternehmenszentrale in Waldenburg. Für die nächste Entwicklungsstufe setzt das Unternehmen auf „Lean“, Six Sigma und Co. und möchte diese Denkweise auch im Bereich Auftragsplanung und Steuerung sowohl für Einzelfertigung und Kleinserien (MTO) als auch für Großserien (MTS) auf das nächste Level heben.

Das Produktionsumfeld von Stahl ist dynamisch und komplex, geprägt von einem großen Produktportfolio mit hoher Variantenvielfalt und vielen internen und externen Zulieferern. Gemeinsam mit einer engagierten Mannschaft soll der neue Abteilungsleiter sämtliche Prozesse in Disposition, Produktionsplanung und Fertigungssteuerung permanent hinterfragen und optimieren.

Es geht um die Führung der beiden Teams, die für Disposition, Produktionsplanung und Fertigungssteuerung im Bereich MTS (6 Mitarbeiter) und MTO (6 Mitarbeiter) verantwortlich sind als auch parallel um die Leitung des Operativen Einkaufs (6 Mitarbeiter). Kernaufgabe der Position ist die Weiterentwicklung und (Lean-)Qualifizierung der 18 Mitarbeiter in der Abteilung. Ziel dabei ist, eine termingerechte Fertigung der Kundenaufträge zu gewährleisten und damit maßgeblich zur verschwendungsfreien und (kosten-)effizienten Produktion beizutragen. Grundlage dafür bildet die Einführung und das kontinuierliche Monitoring geeigneter KPI's zur Steuerung sowie frühzeitigen Erkennung von Abweichungen.

Zur Sicherstellung einer optimalen Koordination von Terminen und Ressourcen ist eine enge Abstimmung mit Vertrieb, Einkauf, Logistik, Industrial Engineering und Produktion wichtig. Hin und wieder ist kurzfristig ein „Plan B“ notwendig, wenn es zu unvorhergesehenen Kapazitäts- oder Materialengpässen oder Störungen kommt um die Termine trotzdem zu halten.

Neben der operativen Führung der Bereiche sind strategische Aufgaben wahrzunehmen. Hierzu gehören die Analyse der Auftragsplanungs- und Steuerungsprozesse, die Identifikation von Optimierungspotenzialen und das gemeinsam mit dem Team Auf-den-Weg-bringen von Verbesserungsmaßnahmen. Ob wirtschaftliche Auslastung von Maschinen- und Personalkapazitäten, Verkürzung der Durchlaufzeiten, Reduzierung von Losgrößen und Zusammenfassung von Rüstfamilien usw. – auch schnittstellenübergreifende Optimierungsmaßnahmen und strategische Projekte gehören dazu.

Der Leiter Produktionsplanung und Disposition berichtet direkt an den Werksleiter.

### **Der ideale Kandidat\*:**

Der gesuchte Manager\* sollte ein Ingenieurstudium, z.B. Produktionstechnik bzw. Wirtschaftsingenieurwesen mit Schwerpunkt Produktion oder ein (techn.) Betriebswirtschaftsstudium oder eine Techniker-Aus-

bildung mit produktionstechnischem Know-how abgeschlossen haben. Entscheidend dazu ist eine mehrjährige Erfahrung in Disposition, Produktionsplanung und Fertigungssteuerung von MTS- und MTO-Produkten.

Vertraut mit den Besonderheiten von „high mix – low volume“ Produktionen bringt der neue Abteilungsleiter umfassende Erfahrung in Konzeption und der Nutzung der gängigen Lean-Management-Methoden und Erfahrung in der Auslegung, Umsetzung und Betreuung von Pull-Systemen wie Kanban und Heijunka. Change Management sollte er in seinem bisherigen Aufgaben gelebt und transportiert haben.

Ein versierter Umgang mit ERP-Systemen (idealer Weise SAP) sowie den MS-Office Produkten wird vorausgesetzt, ebenso wie gute Englischkenntnisse.

Neben der fachlichen Qualifikation wird eine führungsstarke Persönlichkeit gesucht, die in der Lage ist, ihre Teams zu motivieren und konsequent weiterzuentwickeln. Unser Kunde wünscht sich an dieser Stelle einen Impulsgeber und kommunikationsstarken Macher, der gerne vorangeht und es versteht, andere auf neuen Wegen „mitzunehmen“.

### **Perspektiven:**

Mit dem Erfolg des Leiters Produktionsplanung und Disposition (m/w/d) werden dessen Aufgaben und somit seine Verantwortung weiterwachsen. Es sind sowohl nationale als auch internationale nächste Schritte, bspw. in die Werksleitung von Tochtergesellschaften, denkbar.

### **Wohnort/Firmensitz:**

Firmensitz der R. Stahl AG ist Waldenburg (zwischen Heilbronn und Nürnberg), was gleichzeitig auch der Dienstsitz des gesuchten Managers. ist. Sein Wohnort sollte in täglich pendelbarer Entfernung zu Waldenburg liegen.

### **Kontakt:**

MSP-Consulting  
Katja Schietzold

06123-705974-0

[bewerbung@msp-consulting.de](mailto:bewerbung@msp-consulting.de)

*\*) Für die gesuchte Position kommen gleichberechtigt sowohl weibliche als auch männliche Kandidaten in Betracht. Ausschlaggebend für die Entscheidung sind lediglich die fachliche Qualifikation sowie die Persönlichkeit, die zum dem existierenden Umfeld passen muss. Mit dem Ziel, den Text etwas „lesefreundlicher“ zu gestalten, wurde nur die männliche Ansprache gewählt.*