

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Projektleiter Wareneingang (m/w/d) für unseren Standort in Reichertshofen, nahe Ingolstadt

SMS medipool

Als eines der größten und führenden Handels- und Dienstleistungsunternehmen im deutschen Gesundheitsmarkt genießen wir das Vertrauen der Krankenhäuser und niedergelassenen Ärzte. Unser Portfolio umfasst neben Medizintechnik auch eine Vielzahl an hochwertigen Medizinprodukten sowie optimale Versorgungslösungen und passgenaue Lieferlogistik. Der Firmensitz unseres Familienunternehmens liegt in Gauting, bei München.

Ihre Aufgaben:

- Arbeitssteuerung der täglichen Wareneingänge
- Optimierung von logistischen Beschaffungs-Prozessen i.V. mit der Einkaufsabteilung
- Optimierung von innerbetrieblicher Logistik
- Überwachung der operativen Stammdatenpflege und Lagerhaltung
- Mitwirkung bei der Einführung von EDV-Lösungen und deren Implementierung
- Mitarbeiterschulungen und ständiger Support

Ihre Qualifikation:

- Kaufmännische oder vergleichbare Ausbildung im logistischen Bereich
- Deutsch in Wort und Schrift
- Staplerschein wünschenswert, kann aber auch bei SMS medipool erworben werden
- Sie sind teamfähig und eine eigenverantwortliche, selbständige Arbeitsweise gewohnt
- Sie bleiben in stressigen Situationen stets flexibel, freundlich und zuverlässig

Unser Angebot für Sie:

- Ein freundliches und familiäres Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- Sie erhalten eine pünktliche, leistungsgerechte Bezahlung
- Tagesschichtbetrieb mit planbaren Arbeitszeiten
- Freie Wochenenden
- Zuschuss für betriebliche Altersvorsorge bei der Allianz
- Attraktive Mitarbeiterangebote (Corporate benefits)
- Kostenlose Kaltgetränke und Firmenparkplätze vorhanden

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (bevorzugt postalisch) inklusive Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin an:



SMS medipool GmbH
z. Hd. Herrn Christian Nitschke
Peter-Seidel-Weg 1
D-85084 Reichertshofen

bewerbung@sms-medipool.de
www.sms-medipool.de