

SAP S/4 HANA Local Key User (m/w/d) - Warehousemanagement - befristet bis 31.12.2026 - REF91945R

Vos activités

Sie möchten aktiv die digitale Transformation im Bereich Warehousemanagement mitgestalten?

Als SAP S/4 HANA Local Key User übernehmen Sie eine Schlüsselrolle bei der Einführung und Optimierung von SAP-Prozessen und sorgen dafür, dass unsere Lager- und Warenbewegungen effizient und zukunftssicher sind.

- **Fachliche Verantwortung als Local Key User für SAP S/4 HANA**
Sie sind die zentrale Ansprechperson für alle SAP-bezogenen Themen im Bereich Lager und stellen sicher, dass Prozesse reibungslos laufen.
- **Operative Steuerung von Warenbewegungen und Lagerprozessen**
Betreuung und Optimierung der Abläufe rund um Wareneingang, Warenausgang und interne Lagerbewegungen im SAP-System.
- **Schulung und Unterstützung der Kolleginnen und Kollegen**
Sie übernehmen die Verantwortung für Wissenstransfer: Sie leiten an, unterweisen und führen praxisnahe Schulungen in den Bereichen Versand und Produktion durch - inklusive Erstellung professioneller Schulungsunterlagen und Arbeitsanweisungen.
- **Einführung neuer Prozesse und kontinuierliche Verbesserung**
Sie begleiten aktiv die Implementierung neuer SAP-Prozesse, analysieren Herausforderungen und entwickeln Lösungen, um eine nachhaltige Prozessoptimierung sicherzustellen.

Votre profil

- Mehrjährige Erfahrung in der Einführung, Betreuung und Weiterentwicklung von SAP S/4 HANA-Prozessen, idealerweise im Transport- und Logistikumfeld
- Ausgeprägte Prozess- und Kundenorientierung
- Vertiefte Kenntnisse im Projektmanagement
- Lösungsorientierte Arbeitsweise und hohe Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Notre offre

Das Wohl unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Deshalb bieten wir spannende berufliche Perspektiven und unterstützen Sie bei einer ausgewogenen Work-Life-Balance durch Zusatzleistungen, wie:

- Fortbildungsmöglichkeiten



Référence
REF91945R

Domaine fonctionnel
Logistics

Site
Dannenberg (Elbe)

Niveau de leadership
Leading Self

Flexibilité du poste
Onsite Job

Nom du contact
Tabea Gieseler

Unité légale
ContiTech Antriebssysteme GmbH

- Mobile und flexible Arbeitsmodelle
- Sabbaticals
- und noch vieles mehr...

Haben wir Sie neugierig gemacht? [Hier finden Sie weitere Infos.](#)

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

A propos de nous

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2024 einen Umsatz von 39,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 55 Ländern und Märkten.

Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr. Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr.