



ARNDT MANAGEMENT CONSULTING

Telefonieren Sie auch am Samstag/Sonntag 17.00 bis 19.00 Uhr

Internationaler Logistikdienstleister - Automotive

Industrial Engineer (m/w)

Aufbau neuer Logistikstandort

Haben Sie einen Abschluss als Bachelor / Master im Wirtschaftsingenieurwesen, oder einen vergleichbaren Abschluss als Ingenieur / Techniker? Verfügen Sie über Fachkenntnisse in Lean-Operation und Lean-Management, Zeitstudien sowie Arbeitsplatzanalysen und -planungen? Konnten Sie Erfahrung bei der Arbeit mit Lean-Tools sowie in der Konzeptionierung bei Zeitstudien sammeln? Ist es Ihnen dabei gelungen, erfolgreich Lean-Prinzipien und praktische Verbesserungen sowie Richtlinien und Verfahren für Wartung, Engineering oder schlanke Systemabläufe umzusetzen? Zählt die Begabung andere effektiv zu trainieren zu Ihren Stärken und verfügen Sie dazu über gute Englischkenntnisse? Sind Sie präzises Arbeiten gewohnt, können Abläufe, Verfahren und Arbeitsrichtlinien klar und eindeutig beschreiben? Möchten Sie nun alle Ihre bisher erworbenen Kenntnisse in den Aufbau eines neuen Standorts mit einbringen, dann lesen Sie bitte:

Wir sind ein spezialisierter Anbieter von integrierten Logistikdienstleistungen für weltweit tätige Industrieunternehmen. Wir entwerfen und implementieren Supply-Chain-Lösungen, die auf Flexibilität und Agilität optimiert sind. Wir handhaben, verarbeiten und verwalten die eingehenden und ausgehenden Material- und Produktströme von Herstellern und OEMs in einer Vielzahl industrieller Sparten. In unserem schnell wachsenden, international aufgestellten Unternehmen, erhalten Sie sehr gute Entwicklungschancen. Wir verdanken unserer führenden Marktposition, der Transparenz kurzer Entscheidungswege, Schnelligkeit und unsere Flexibilität. Ihre

Aufgabe ist die Entwicklung und Umsetzung von Lean Engineering-Tools, die Überprüfung von Arbeitsmethoden und der Arbeitsplatzgestaltung, sowie die Dokumentation von Prozessmethoden, die Durchführung von Analyse und Empfehlungen zur Förderung und Verbesserung von Arbeiten, Materialfluss- und Kapazitätsplanung und Prozess-Simulation. Sie unterstützen aktiv bei der Organisation zur Aufrechterhaltung von Lean-Kultur und der Lean-Umgebung. Sie sind verantwortlich für die Gewährleistung des optimalen Zustands, der Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit aller installierten Ausrüstungen und Geräte für effizienten Betrieb. Sie entwickeln, evaluieren und unterhalten eine vorbeugende Wartung und implementieren Wartungsrichtlinien. Sie gewährleisten und überwachen, dass Fremdleistungen in Übereinstimmung mit Arbeitsaufträgen ordnungsgemäß abgeschlossen werden. Sie erstellen Betriebsmittelplanungen zum prognostizierten Bedarf der gesamten Anlage.

Mehr zu diesen und weiteren anspruchsvollen Aufgaben, sowie über das Umfeld der Position erfahren Sie vorab telefonisch von Herrn Reinhold Arndt. Oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen - gerne auch per E-Mail - an reinhold.arndt@arndt-management-consulting.com unter Benennung unserer Kennziffer **AK 1816**, bitte ebenfalls mit Angaben zu Ihrer Einkommenserwartung, Mobilität und Verfügbarkeit. Selbstverständlich wird Herr Arndt Ihre evtl. Sperrvermerke strengstens beachten und für die Einhaltung der notwendigen Diskretion sorgen.

ARNDT MANAGEMENT CONSULTING GMBH

Bettinastraße 30 □ D-60325 Frankfurt a.M. □ Telefon +49 (0) 69 / 9 74 67-136

<http://www.infoarndt.com> □ info@arndt-management-consulting.com