



TRAINEE IM BEREICH DER LOGISTIK (m/w/d) DIENSTORT: VANDANS

**IM RAHMEN EINES TRAINEEPROGRAMMS SUCHEN WIR EIN TEAMMITGLIED, DAS UNS
BEI DER EINFÜHRUNG DES ERP-PROGRAMMS UNTERSTÜTZT UND PARALLEL DAZU
EINBLICK IN ALLE BEREICHE DER LOGISTIK ERHÄLT**

Wir - die REMUS GRUPPE - vereinen moderne Materialien mit innovativen Technologien und begleiten unsere Kunden von der ersten Idee, über die Produktentwicklung, die Prototypenherstellung bis hin zur robusten Serienlieferung. Mit unseren mehr als 1.000 MitarbeiterInnen entwickeln und produzieren wir Performanceabgasanlagen, medienführende Rohrleitungen, diverse Strukturformteile, Dünnschicht-Heizelemente, Dünnschicht-Sensoren und sind Spezialist für Struktur- und Oberflächendesign. Unsere Produkt- und Modullösungen finden insbesondere im Premium-, im Sportwage- sowie im Nutzfahrzeugsegment Anwendung.

DEINE AUFGABEN:

- Technische sowie inhaltliche Unterstützung bei der Einführung des ERP-Projekts
- Terminkoordination und Fortschrittskontrolle während des Projekts
- ERP-Support im Tagesgeschäft
- Datenübernahme und Erstellung von Reportings
- Organisation und Durchführung von internen Schulungen
- Fortlaufende Abstimmungen mit dem ERP-Anbieter und den Key Usern
- Rotation bzw. Einschulung in den gesamten Logistikbereich

DEIN PROFIL:

- FH oder HTL-Absolvent/in im Bereich Prozessmanagement, Logistik oder IT
- Begeisterung für den Automotive-Bereich
- Belastbarkeit und Fähigkeit vernetzt zu Denken
- Kommunikationsstarke Persönlichkeit
- Gute Umgangsformen im Kontakt mit Partnern, Mitarbeitern und ggf. Kunden

WIR BIETEN:

- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit Freiraum zur Eigeninitiative
- Herausfordernder Verantwortungsbereich mit viel Entwicklungspotenzial und tollen Entfaltungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten und wertschätzende Arbeitsatmosphäre in einem kollegialen Umfeld
- Zahlreiche Sozialleistungen

BENZIN IM BLUT? DANN VERLEIH DEINER KARRIERE MEHR PS!

DEIN ANSPRECHPARTNER: Wolfgang Krenn, Human Resources w.krenn@we-form.eu, +43 5556 901 7794